

SAISONBEREINIGTE WIRTSCHAFTSZAHLEN

**OKTOBER
2005**

NOVEMBER

DEZEMBER

JANUAR

FEBRUAR

Statistisches Beiheft
zum Monatsbericht 4

Deutsche Bundesbank
Wilhelm-Epstein-Straße 14
60431 Frankfurt am Main

Postfach 10 06 02
60006 Frankfurt am Main

Fernruf 069 9566-1
Durchwahlnummer 069 9566 ...
und anschließend die gewünschte
Hausrufnummer wählen

Telex Inland 4 1 227, Ausland 4 14 431

Telefax 069 5601071

Internet <http://www.bundesbank.de>

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet.

ISSN 0943-8785

Das Beiheft Saisonbereinigte Wirtschaftszahlen erscheint monatlich im Selbstverlag der Deutschen Bundesbank, Frankfurt am Main, und wird auf Grund von § 18 des Gesetzes über die Deutsche Bundesbank veröffentlicht. Es wird an Interessenten kostenlos abgegeben.

Weitere statistische Angaben zum Monatsbericht finden sich in folgenden Beiheften:

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Bankenstatistik | monatlich |
| Kapitalmarktstatistik | monatlich |
| Zahlungsbilanzstatistik | monatlich |
| Devisenkursstatistik | vierteljährlich |

Außerdem stehen aktualisierte Ergebnisse ausgewählter Statistiken im Internet bereit. Des Weiteren kann gegen Kostenerstattung eine monatlich aktualisierte Datei mit circa 40 000 veröffentlichten Zeitreihen der Bundesbank auf Magnetband-Kassette oder CD-ROM über die Abteilung Statistische Informationssysteme, mathematische Methoden bezogen werden.

Inhalt

I. Monetäre Indikatoren

| | |
|--|----|
| 1. Deutscher Beitrag zur Geldmenge im Euro-Währungsgebiet in verschiedenen Abgrenzungen | 6 |
| 2. Deutscher Beitrag zu den Komponenten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet | 8 |
| 3. Deutscher Beitrag zu Krediten an Nichtbanken (Nicht-MFIs) im Euro-Währungsgebiet | 10 |
| 4. Deutscher Beitrag zur Geldkapitalbildung bei Monetären Finanzinstituten (MFIs) im Euro-Währungsgebiet | 12 |

II. Konjunkturindikatoren

| | |
|--|----|
| 1. Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung ausgewählter Wirtschaftsbereiche | 14 |
| 2. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen | 16 |
| 3. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen | 18 |
| 4. Nationaleinkommen und Volkseinkommen | 20 |
| 5. Einkommen der privaten Haushalte | 22 |
| 6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft | 24 |
| 7. Lohnstückkosten in ausgewählten Wirtschaftsbereichen | 26 |
| 8. Beschäftigung und Arbeitsmarkt | 28 |
| 9. Produktion im Produzierenden Gewerbe – Gesamtübersicht | 30 |
| 10. Produktion in der Industrie nach Hauptgruppen | 32 |

| | |
|--|----|
| 11. Produktion ausgewählter Zweige der Industrie | 34 |
| 12. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie | 36 |
| 13. Auftragseingang in der Industrie nach Hauptgruppen | 38 |
| 14. Auftragseingang in der Industrie aus dem Inland | 40 |
| 15. Auftragseingang in der Industrie aus dem Ausland | 42 |
| 16. Auftragseingang in ausgewählten Zweigen der Industrie | 44 |
| 17. Umsätze der Industrie nach Hauptgruppen | 46 |
| 18. Umsätze der Industrie nach Inland und Ausland | 48 |
| 19. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau | 50 |
| 20. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Werte | 52 |
| 21. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Volumen | 54 |
| 22. Beschäftigung, Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe | 56 |
| 23. Umsätze des Einzelhandels | 58 |
| 24. Erzeuger- und Verbraucherpreise | 60 |
| 25. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel | 62 |

III. Außenwirtschaft

| | |
|----------------------------------|----|
| 1. Leistungsbilanz | 64 |
| 2. Außenhandel – Gesamtübersicht | 66 |
| 3. Ausfuhr nach Ländergruppen | 68 |
| 4. Ausfuhr nach Warengruppen | 70 |
| 5. Einfuhr nach Ländergruppen | 72 |
| 6. Einfuhr nach Warengruppen | 74 |

| | |
|---|----|
| 7. Dienstleistungen und Erwerbs- und Vermögenseinkommen | 78 |
|---|----|

IV. Trendbereinigte Indikatoren

| | |
|--|----|
| 1. Industriekonjunktur – Nachfrage | 80 |
| 2. Industriekonjunktur – Produktion, Beschäftigung, Kosten | 81 |
| 3. Investitionskonjunktur | 82 |
| 4. Außenwirtschaftslage | 83 |

Erläuterungen

| | |
|--|----|
| Saisonbereinigung | 85 |
| Angaben in D-Mark | 86 |
| Angaben der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen in Vorjahrespreisen und Wachstumsbeiträge | 86 |
| Definition der Erwerbsbeziehungsweise Arbeitslosen | 87 |
| Trendabweichungen | 87 |
| Quellen für Ursprungswerte | 87 |

Hinweise

Zur Interpretation der Daten

Saisonbereinigte Zahlen werden mit Hilfe von Schätzverfahren ermittelt und sind mit gewissen Unsicherheiten behaftet. Kleine Veränderungen von Periode zu Periode in der letzten Stelle der in diesem Heft dargestellten Zahlen lassen deshalb nicht ohne Weiteres Rückschlüsse auf ökonomisch bedingte Veränderungen zu. Die Reihen sind in der Regel mit der Genauigkeit wiedergegeben, die es erlaubt, die in den Analysen der Bundesbank genannten, meist gerundeten Veränderungsraten nachzuvollziehen.

Die Faktoren, mit deren Hilfe die Saisonbereinigung vorgenommen wird, werden in regelmäßigen Zeitabständen und fallweise auch nach Bedarf neu berechnet. Die jeweils von der Neuberechnung betroffenen Zeitreihen oder Tabellen sind mit (R) gekennzeichnet.

Die Saisonbereinigung umfasst auch die Ausschaltung von Kalendereinflüssen, sofern sie nachweisbar und quantifizierbar sind (siehe auch Erläuterungen zur Methode der Saisonbereinigung am Ende dieses Hefts).

Bekanntgabe aktueller Ergebnisse

Die Tabellen dieses Beihefts mit Ergebnissen nach dem jeweils neuesten Stand sowie ein Kalender mit deren Veröffentlichungsterminen stehen im Internet bereit.

Abkürzungen und Zeichen

- p** vorläufige Zahl
- r** berichtigte Zahl
- s** geschätzte Zahl
- ts** teilweise geschätzte Zahl
- ...** Angabe fällt später an
- .** Zahlenwert unbekannt, geheim zu halten, nicht sinnvoll oder wegen besonderer Unsicherheit der Saisonbereinigung nicht aussagefähig
- 0** weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden
- A** Saisonbereinigung mit dem additiven Ansatz
- R** Saisonfaktoren neu berechnet

Wesentliche Änderungen gegenüber der vorherigen Fassung sind durch seitliche senkrechte Balken gekennzeichnet.

I. Monetäre Indikatoren
1. Deutscher Beitrag zur Geldmenge im Euro-Währungsgebiet in verschiedenen Abgrenzungen

Stand am Monatsende und Veränderung

saisonbereinigt

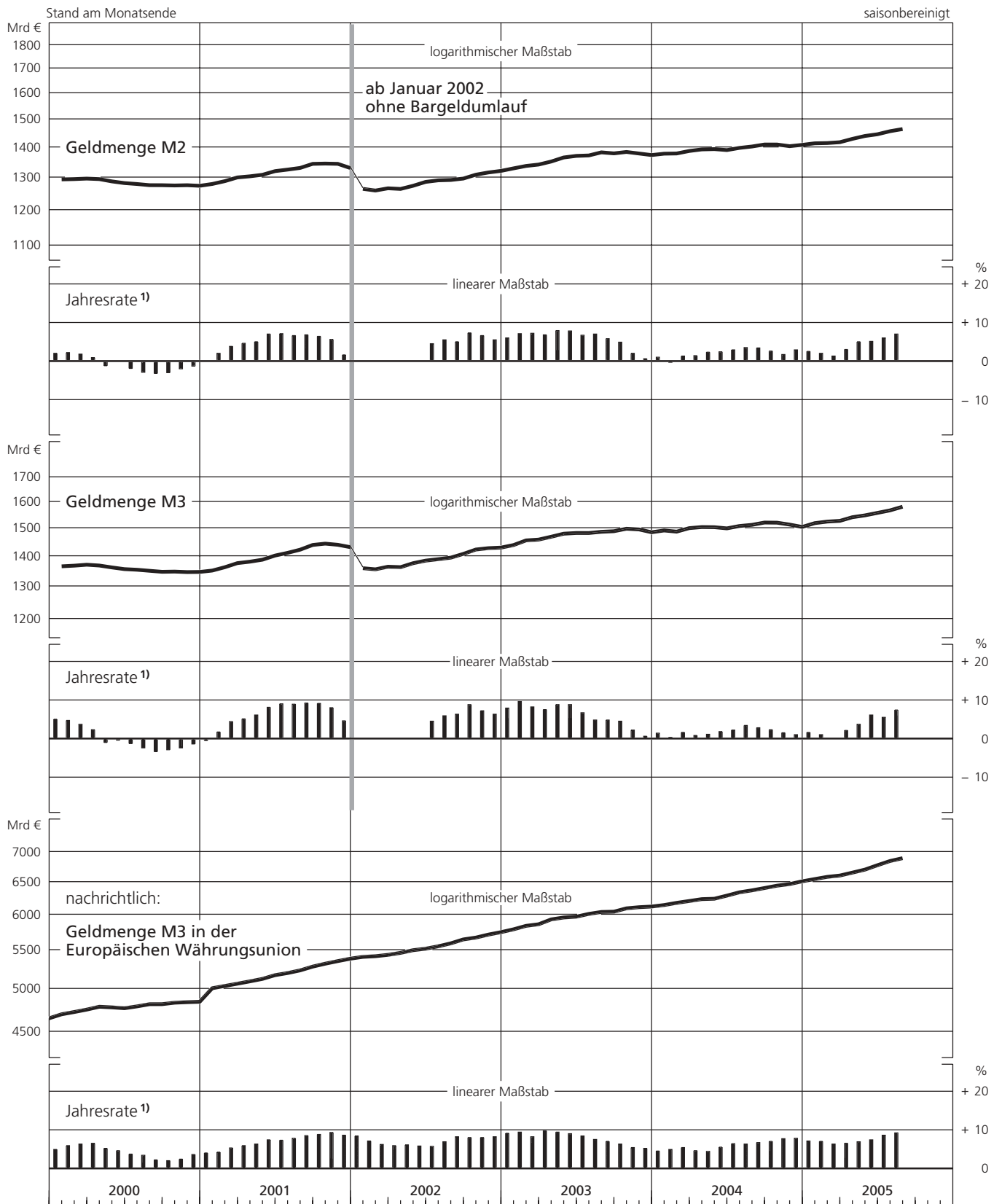
| Zeit | Geldmenge M2 (ab Januar 2002 ohne Bargeldumlauf) ¹⁾ | | | Geldmenge M3 (ab Januar 2002 ohne Bargeldumlauf) ²⁾ | | | Nachrichtlich: Geldmenge M3 in der Europäischen Währungsunion ³⁾ | | |
|-----------|---|--|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|
| | Mrd € | Veränderung im Quartal ⁴⁾ Mrd € | Jahres- rate ^{4) 5)} % | Mrd € | Veränderung im Quartal ⁴⁾ Mrd € | Jahres- rate ^{4) 5)} % | Mrd € | Veränderung im Quartal ⁴⁾ Mrd € | Jahres- rate ^{4) 5)} % |
| | 2000 Mai | 1 292,0 | | - 1,2 | 1 366,4 | | - 1,0 | 4 793,3 | |
| Juni | 1 286,6 | - 13,1 | - 0,2 | 1 360,8 | - 13,7 | - 0,4 | 4 782,9 | 13,7 | 4,6 |
| Juli | 1 283,7 | | - 1,9 | 1 358,7 | | - 1,3 | 4 804,6 | | 3,7 |
| Aug. | 1 280,0 | | - 2,9 | 1 355,2 | | - 2,4 | 4 830,7 | | 3,4 |
| Sept. | 1 279,9 | - 7,6 | - 3,2 | 1 351,8 | - 9,9 | - 3,4 | 4 830,9 | 39,5 | 2,2 |
| Okt. | 1 279,0 | | - 3,0 | 1 352,5 | | - 2,9 | 4 848,6 | | 2,0 |
| Nov. | 1 279,9 | | - 2,0 | 1 350,9 | | - 2,4 | 4 855,0 | | 2,4 |
| Dez. | 1 278,1 | - 1,1 | - 1,3 | 1 351,3 | 0,3 | - 1,4 | 4 859,7 | 45,2 | 3,6 |
| 2001 Jan. | 1 283,8 | | - 0,1 | 1 356,0 | | - 0,5 | 5 024,2 | | 4,0 |
| Febr. | 1 292,7 | | 2,0 | 1 367,1 | | 1,7 | 5 052,2 | | 4,2 |
| März | 1 304,6 | 25,1 | 3,8 | 1 381,0 | 29,0 | 4,4 | 5 080,5 | 81,2 | 5,3 |
| April | 1 308,2 | | 4,6 | 1 385,9 | | 5,1 | 5 109,7 | | 5,9 |
| Mai | 1 313,1 | | 5,0 | 1 392,7 | | 6,1 | 5 140,8 | | 6,3 |
| Juni | 1 325,0 | 19,1 | 7,0 | 1 406,9 | 24,6 | 8,1 | 5 188,2 | 99,1 | 7,4 |
| Juli | 1 329,9 | | 7,1 | 1 416,3 | | 9,0 | 5 215,0 | | 7,3 |
| Aug. | 1 335,4 | | 6,6 | 1 427,4 | | 8,9 | 5 249,1 | | 7,8 |
| Sept. | 1 348,9 | 24,8 | 6,8 | 1 444,0 | 37,7 | 9,2 | 5 298,4 | 112,3 | 8,5 |
| Okt. | 1 349,8 | | 6,4 | 1 448,8 | | 9,1 | 5 336,3 | | 8,8 |
| Nov. | 1 349,0 | | 5,6 | 1 444,6 | | 8,0 | 5 370,4 | | 9,3 |
| Dez. | 1 335,1 | - 14,1 | 1,6 | 1 436,3 | - 5,6 | 4,6 | 5 402,6 | 105,5 | 8,6 |
| 2002 Jan. | 1 268,5 | | . | 1 363,9 | | . | 5 426,7 | | 8,4 |
| Febr. | 1 263,3 | | . | 1 360,2 | | . | 5 435,5 | | 7,1 |
| März | 1 270,2 | | . | 1 368,9 | | . | 5 453,6 | 55,5 | 6,2 |
| April | 1 268,3 | | . | 1 367,4 | | . | 5 480,3 | | 5,9 |
| Mai | 1 278,1 | | . | 1 380,7 | | . | 5 516,6 | | 6,1 |
| Juni | 1 290,4 | 21,6 | . | 1 389,5 | 22,0 | . | 5 536,8 | 98,1 | 5,8 |
| Juli | 1 295,3 | | 4,5 | 1 394,4 | | 4,5 | 5 569,6 | | 5,7 |
| Aug. | 1 296,5 | | 5,5 | 1 399,6 | | 5,9 | 5 610,0 | | 6,9 |
| Sept. | 1 301,0 | 9,6 | 5,0 | 1 412,7 | 20,7 | 6,3 | 5 664,6 | 120,9 | 8,2 |
| Okt. | 1 313,4 | | 7,3 | 1 427,9 | | 8,8 | 5 690,2 | | 8,0 |
| Nov. | 1 320,6 | | 6,6 | 1 432,7 | | 7,2 | 5 732,2 | | 8,0 |
| Dez. | 1 325,7 | 25,6 | 5,5 | 1 434,7 | 22,2 | 6,3 | 5 766,6 | 100,7 | 8,2 |
| 2003 Jan. | 1 334,0 | | 6,0 | 1 443,6 | | 7,9 ⁶⁾ | 5 806,8 | | 9,1 |
| Febr. | 1 342,0 | | 7,1 | 1 460,3 | | 9,6 | 5 856,8 | | 9,4 |
| März | 1 346,5 | 20,6 | 7,2 | 1 463,2 | 34,2 | 8,2 | 5 879,7 | 126,1 | 8,2 |
| April | 1 356,5 | | 6,8 | 1 473,5 | | 7,5 | 5 950,1 | | 9,7 |
| Mai | 1 370,2 | | 7,9 | 1 484,5 | | 8,8 | 5 978,1 | | 9,4 |
| Juni | 1 375,5 | 29,8 | 7,8 | 1 487,1 | 27,5 | 8,8 | 5 990,1 | 126,3 | 9,0 |
| Juli | 1 377,0 | | 6,7 | 1 487,1 | | 6,7 | 6 031,3 | | 8,4 |
| Aug. | 1 387,6 | | 7,0 | 1 491,5 | | 4,8 | 6 059,9 | | 7,5 |
| Sept. | 1 384,1 | 8,8 | 5,8 | 1 493,6 | 7,1 | 4,8 | 6 064,3 | 76,1 | 7,0 |
| Okt. | 1 388,9 | | 4,9 | 1 502,8 | | 4,5 | 6 114,2 | | 6,3 |
| Nov. | 1 383,6 | | 2,0 | 1 500,2 | | 2,2 | 6 131,5 | | 5,4 |
| Dez. | 1 378,4 | - 4,6 | 0,6 | 1 489,9 | - 2,8 | 0,6 | 6 141,1 | 76,6 | 5,2 |
| 2004 Jan. | 1 383,0 | | 1,0 | 1 496,3 | | 1,4 | 6 164,0 | | 4,5 |
| Febr. | 1 383,7 | | 0,3 | 1 492,1 | | 0,3 | 6 197,2 | | 4,9 |
| März | 1 392,2 | 13,3 | 1,3 | 1 505,0 | 14,5 | 1,6 | 6 225,4 | 83,7 | 5,4 |
| April | 1 397,6 | | 1,4 | 1 508,9 | | 0,8 | 6 254,3 | | 4,6 |
| Mai | 1 398,7 | | 2,3 | 1 508,4 | | 1,1 | 6 260,2 | | 4,4 |
| Juni | 1 395,3 | 3,4 | 2,4 | 1 504,1 | - 0,9 | 1,8 | 6 308,2 | 81,7 | 5,5 |
| Juli | 1 402,8 | | 2,9 | 1 512,8 | | 2,2 | 6 359,9 | | 6,4 |
| Aug. | 1 407,6 | | 3,5 | 1 517,2 | | 3,4 | 6 390,8 | | 6,3 |
| Sept. | 1 414,6 | 19,7 | 3,4 | 1 525,8 | 21,9 | 2,8 | 6 427,2 | 122,0 | 6,7 |
| Okt. | 1 414,5 | | 2,6 | 1 525,3 | | 2,3 | 6 464,6 | | 7,0 |
| Nov. | 1 408,7 | | 1,7 | 1 518,1 | | 1,5 | 6 489,7 | | 7,7 |
| Dez. | 1 413,3 | 0,6 | 2,9 | 1 509,4 | - 14,6 | 1,0 | 6 534,2 | 120,7 | 7,8 |
| 2005 Jan. | 1 418,7 | | 2,5 | 1 523,6 | | 1,6 | 6 570,4 | | 7,1 |
| Febr. | 1 419,6 | | 2,0 | 1 529,4 | | 1,0 | 6 606,2 | | 7,0 |
| März | 1 422,6 | 8,9 | 1,3 | 1 532,1 | 16,4 | 0,2 | 6 627,6 | 79,6 | 6,3 |
| April | 1 434,3 | | 3,0 | 1 546,0 | | 2,1 | 6 675,3 | | 6,5 |
| Mai | 1 444,5 | | 5,0 | 1 552,9 | | 3,7 | 6 724,8 | | 6,9 |
| Juni | 1 450,7 | 27,0 | 5,1 | 1 562,5 | 29,3 | 6,1 | 6 798,1 | 161,6 | 7,4 |
| Juli | 1 461,6 | | 6,0 | 1 572,1 | | 5,5 | 6 868,7 | | 8,6 |
| Aug. p) | 1 469,3 | | 7,0 | 1 586,3 | | 7,4 | 6 916,0 | | 9,2 |

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig. — 1 Bargeldumlauf (bis einschl. Dezember 2001) zuzüglich täglich fällige Einlagen, Einlagen mit vereinbarter Laufzeit bis zu zwei Jahren und Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist bis zu drei Monaten. — 2 M2 zuzüglich Repogeschäften sowie von Ansässigen im Euro-Währungsgebiet gehaltenen Geldmarktfondsanteilen, Geldmarktpapieren und Schuld-

verschreibungen mit einer Laufzeit bis zu zwei Jahren. — 3 Quelle: Europäische Zentralbank. Revision der Daten auf Grund neuer Informationen möglich. — 4 Statistisch bedingte Veränderungen sind ausgeschaltet. — 5 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet. — 6 Ab Januar 2003 ohne die noch im Umlauf befindlichen nationalen Banknoten und Münzen.

I. Monetäre Indikatoren

1. Deutscher Beitrag zur Geldmenge im Euro-Währungsgebiet in verschiedenen Abgrenzungen



1 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.

I. Monetäre Indikatoren

2. Deutscher Beitrag zu den Komponenten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet

Stand am Monatsende und Veränderung

saisonbereinigt

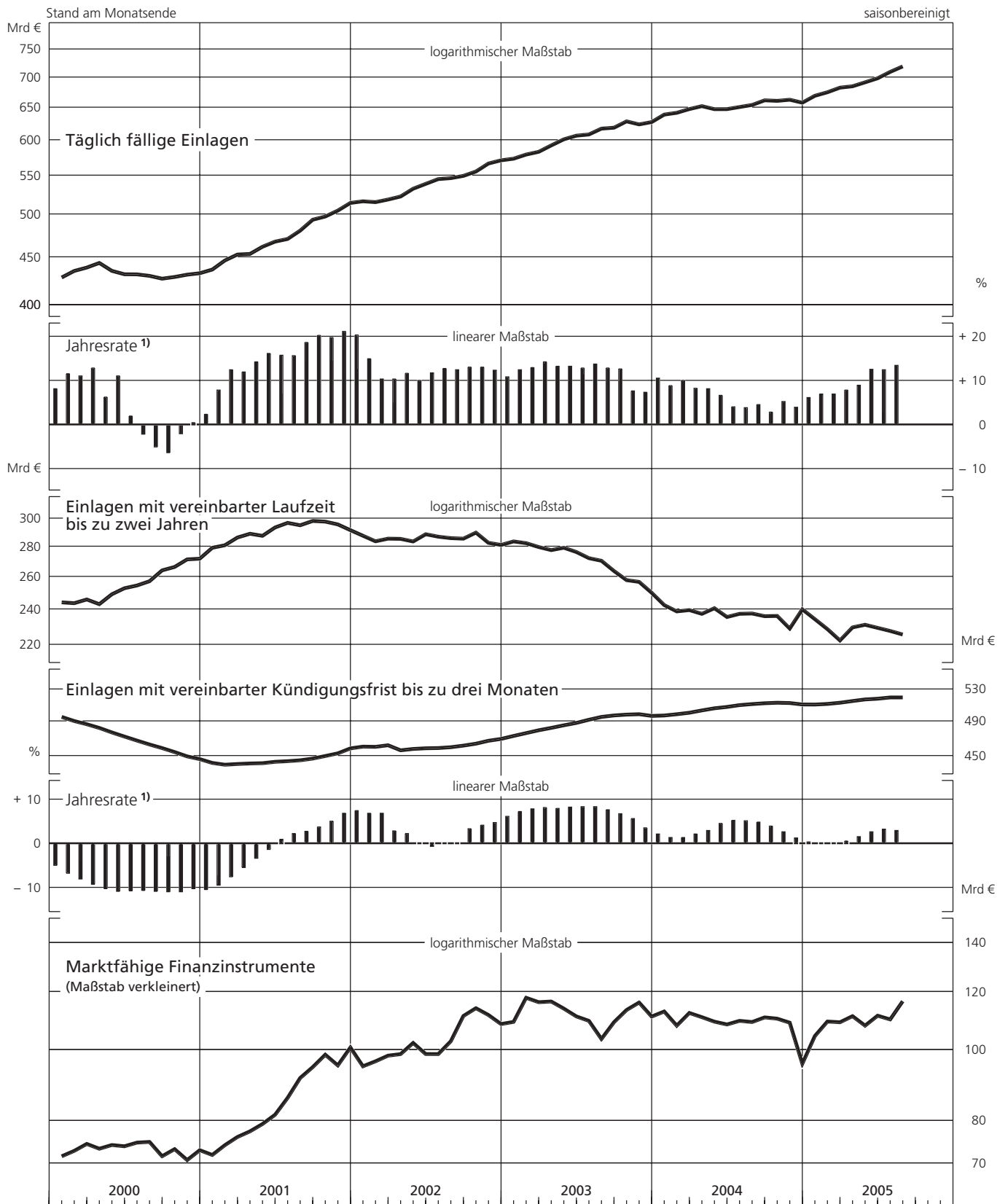
| Zeit | Täglich fällige Einlagen | | | Einlagen mit vereinbarter Laufzeit bis zu zwei Jahren | | | Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist bis zu drei Monaten | | | Marktfähige Finanzinstrumente 1) | | |
|--------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|---|---------------------------------|--------------------|---|---------------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------|
| | Mrd € | Veränderung im Quartal 2) Mrd € | Jahresrate 2) 3) % | Mrd € | Veränderung im Quartal 2) Mrd € | Jahresrate 2) 3) % | Mrd € | Veränderung im Quartal 2) Mrd € | Jahresrate 2) 3) % | Mrd € | Veränderung im Quartal 2) Mrd € | Jahresrate 2) 3) % |
| | | | | | | | | | | | | |
| 2000 Mai | 436,6 | | 6,2 | 249,9 | | 4,2 | 478,4 | | - 10,3 | 74,5 | | 1,9 |
| 2000 Juni | 433,0 | - 6,0 | 11,0 | 253,6 | | 6,9 | 473,6 | - 14,5 | - 10,9 | 74,2 | - 0,6 | - 3,4 |
| 2000 Juli | 432,9 | | 1,9 | 255,3 | | 9,8 | 468,9 | | - 10,8 | 75,0 | | 9,1 |
| 2000 Aug. | 431,3 | | - 2,2 | 258,0 | | 11,0 | 464,4 | | - 10,7 | 75,2 | | 5,7 |
| 2000 Sept. | 428,3 | - 5,4 | - 5,1 | 265,0 | 10,8 | 14,9 | 460,3 | - 12,9 | - 10,9 | 71,9 | - 2,3 | - 7,6 |
| 2000 Okt. | 430,1 | | - 6,4 | 267,2 | | 19,6 | 455,8 | | - 11,0 | 73,5 | | - 0,4 |
| 2000 Nov. | 432,5 | | - 2,1 | 272,3 | | 18,3 | 451,0 | | - 11,0 | 71,0 | | - 9,1 |
| 2000 Dez. | 434,1 | 6,3 | 0,4 | 272,7 | 8,0 | 15,4 | 448,0 | - 12,3 | - 10,3 | 73,3 | 1,3 | - 2,7 |
| 2001 Jan. | 438,0 | | 2,3 | 280,1 | | 20,2 | 443,8 | | - 10,5 | 72,2 | | - 7,7 |
| 2001 Febr. | 447,9 | | 7,8 | 281,9 | | 19,3 | 441,9 | | - 9,5 | 74,4 | | - 2,0 |
| 2001 März | 454,5 | 19,6 | 12,4 | 287,3 | 14,2 | 17,4 | 442,6 | - 5,5 | - 7,6 | 76,4 | 3,9 | 15,0 |
| 2001 April | 455,2 | | 11,9 | 289,9 | | 17,8 | 443,2 | | - 5,5 | 77,7 | | 13,9 |
| 2001 Mai | 463,3 | | 14,2 | 288,5 | | 11,7 | 443,5 | | - 3,4 | 79,5 | | 27,7 |
| 2001 Juni | 469,1 | 14,0 | 16,1 | 294,5 | 6,6 | 15,8 | 445,1 | 2,4 | - 1,4 | 81,9 | 5,4 | 27,3 |
| 2001 Juli | 472,2 | | 15,7 | 297,8 | | 12,5 | 445,7 | | 0,9 | 86,4 | | 45,9 |
| 2001 Aug. | 482,0 | | 15,6 | 296,1 | | 9,9 | 446,7 | | 2,2 | 91,9 | | 54,0 |
| 2001 Sept. | 495,1 | 26,5 | 18,6 | 299,2 | 5,0 | 8,2 | 448,6 | 3,5 | 2,7 | 95,1 | 12,9 | 53,9 |
| 2001 Okt. | 499,0 | | 20,2 | 298,7 | | 5,8 | 451,4 | | 3,7 | 98,9 | | 58,1 |
| 2001 Nov. | 506,3 | | 19,7 | 296,7 | | 5,9 | 454,4 | | 5,0 | 95,6 | | 50,9 |
| 2001 Dez. | 515,9 | 20,6 | 21,1 | 292,5 | - 6,8 | - 1,2 | 460,0 | 11,4 | 6,8 | 101,2 | 8,5 | 59,6 |
| 2002 Jan. | 518,0 | | 20,3 | 288,5 | | - 6,1 | 462,0 | | 7,4 | 95,4 | | 40,3 |
| 2002 Febr. | 516,9 | | 14,9 | 284,6 | | - 7,7 | 461,7 | | 6,8 | 96,9 | | 28,8 |
| 2002 März | 520,2 | 4,3 | 10,3 | 286,5 | - 6,1 | - 8,4 | 463,5 | 3,6 | 6,8 | 98,6 | 2,2 | 24,6 |
| 2002 April | 524,1 | | 10,3 | 286,3 | | - 8,1 | 457,8 | | 2,8 | 99,1 | | 19,2 |
| 2002 Mai | 534,3 | | 11,6 | 284,5 | | - 7,6 | 459,3 | | 2,2 | 102,6 | | 27,9 |
| 2002 Juni | 540,7 | 21,0 | 10,0 | 289,6 | 3,9 | - 1,5 | 460,1 | - 3,4 | 0,1 | 99,1 | 0,5 | 5,7 |
| 2002 Juli | 547,1 | | 11,7 | 287,9 | | 0,1 | 460,4 | | - 0,7 | 99,1 | | 4,6 |
| 2002 Aug. | 548,3 | | 12,7 | 286,8 | | 2,1 | 461,3 | | - 0,2 | 103,2 | | 9,9 |
| 2002 Sept. | 551,4 | 10,3 | 12,4 | 286,5 | - 3,6 | 0,2 | 463,1 | 3,0 | - 0,2 | 111,7 | 11,1 | 24,3 |
| 2002 Okt. | 557,3 | | 13,0 | 290,7 | | 3,3 | 465,3 | | 3,3 | 114,5 | | 28,2 |
| 2002 Nov. | 568,4 | | 13,0 | 283,5 | | - 1,0 | 468,7 | | 4,1 | 112,1 | | 14,6 |
| 2002 Dez. | 572,9 | 22,0 | 12,3 | 282,1 | - 4,2 | - 5,3 | 470,8 | 7,7 | 4,7 | 108,9 | - 3,4 | 15,8 |
| 2003 Jan. | 575,2 | | 10,8 | 284,5 | | - 2,9 | 474,3 | | 6,1 | 109,7 | | 34,5 |
| 2003 Febr. | 581,1 | | 12,4 | 283,3 | | - 2,9 | 477,6 | | 7,2 | 118,3 | | 44,3 |
| 2003 März | 585,0 | 12,5 | 12,9 | 280,6 | - 2,0 | - 4,3 | 480,9 | 10,1 | 7,8 | 116,7 | 13,6 | 19,7 |
| 2003 April | 594,3 | | 14,2 | 278,5 | | - 8,4 | 483,7 | | 8,1 | 116,9 | | 15,5 |
| 2003 Mai | 603,2 | | 13,2 | 280,1 | | - 2,3 | 486,8 | | 7,9 | 114,4 | | 20,0 |
| 2003 Juni | 608,6 | 23,9 | 13,2 | 277,2 | - 2,9 | - 3,5 | 489,7 | 8,8 | 8,2 | 111,6 | - 2,3 | 22,2 |
| 2003 Juli | 610,5 | | 12,8 | 273,1 | | - 7,6 | 493,5 | | 8,3 | 110,0 | | 6,0 |
| 2003 Aug. | 619,3 | | 13,7 | 271,3 | | - 8,2 | 497,0 | | 8,3 | 103,9 | | - 18,6 |
| 2003 Sept. | 620,7 | 12,3 | 12,8 | 264,6 | - 12,6 | - 10,8 | 498,8 | 9,1 | 7,6 | 109,6 | - 1,7 | - 6,9 |
| 2003 Okt. | 630,4 | | 12,6 | 258,7 | | - 13,5 | 499,8 | | 6,7 | 113,9 | | - 0,8 |
| 2003 Nov. | 625,8 | | 7,6 | 257,6 | | - 15,3 | 500,3 | | 5,6 | 116,5 | | 4,1 |
| 2003 Dez. | 629,4 | 9,4 | 7,3 | 250,8 | - 13,5 | - 17,9 | 498,2 | - 0,6 | 3,5 | 111,5 | 1,8 | 0,2 |
| 2004 Jan. | 641,0 | | 10,5 | 243,3 | | - 20,4 | 498,7 | | 2,1 | 113,3 | | 5,9 |
| 2004 Febr. | 643,9 | | 8,8 | 239,6 | | - 22,3 | 500,3 | | 1,3 | 108,4 | | 8,5 |
| 2004 März | 649,8 | 20,9 | 10,0 | 240,3 | - 11,5 | - 18,0 | 502,1 | 3,9 | 1,3 | 112,8 | 1,3 | 5,6 |
| 2004 April | 654,5 | | 8,2 | 238,1 | | - 15,6 | 505,0 | | 2,1 | 111,3 | | - 5,2 |
| 2004 Mai | 649,6 | | 8,1 | 241,4 | | - 12,5 | 507,6 | | 2,9 | 109,7 | | - 11,8 |
| 2004 Juni | 649,7 | - 0,5 | 6,6 | 236,3 | - 3,4 | - 11,5 | 509,3 | 7,2 | 4,5 | 108,8 | - 4,3 | - 5,4 |
| 2004 Juli | 653,1 | | 4,0 | 238,2 | | - 4,7 | 511,6 | | 5,2 | 110,0 | | - 6,2 |
| 2004 Aug. | 656,4 | | 3,8 | 238,3 | | - 0,8 | 512,9 | | 5,1 | 109,6 | | 1,8 |
| 2004 Sept. | 663,9 | 14,8 | 4,5 | 236,8 | 0,2 | - 2,6 | 513,9 | 4,6 | 4,8 | 111,2 | 2,2 | - 3,7 |
| 2004 Okt. | 663,0 | | 2,8 | 236,9 | | - 0,8 | 514,6 | | 3,9 | 110,8 | | - 1,4 |
| 2004 Nov. | 664,9 | | 5,2 | 229,7 | | - 9,2 | 514,2 | | 2,6 | 109,4 | | - 1,2 |
| 2004 Dez. | 660,1 | - 2,3 | 3,9 | 240,8 | 4,4 | 4,0 | 512,4 | - 1,5 | 1,2 | 96,1 | - 15,2 | - 22,4 |
| 2005 Jan. | 671,4 | | 6,1 | 235,0 | | - 2,3 | 512,3 | | 0,3 | 104,9 | | - 9,6 |
| 2005 Febr. | 677,2 | | 6,9 | 229,4 | | - 7,1 | 513,1 | | 0,1 | 109,8 | | - 10,8 |
| 2005 März | 684,9 | 24,8 | 6,9 | 223,1 | - 17,4 | - 10,6 | 514,6 | 1,4 | - 0,1 | 109,5 | 7,5 | - 13,3 |
| 2005 April | 687,2 | | 7,8 | 230,3 | | - 4,9 | 516,7 | | 0,5 | 111,7 | | - 9,2 |
| 2005 Mai | 693,9 | | 8,9 | 231,8 | | 2,1 | 518,8 | | 1,5 | 108,4 | | - 12,1 |
| 2005 Juni | 700,9 | 15,2 | 12,5 | 230,1 | 6,7 | - 8,7 | 519,7 | 5,1 | 2,6 | 111,8 | 2,3 | 21,0 |
| 2005 Juli | 712,0 | | 12,4 | 228,3 | | - 5,4 | 521,3 | | 3,2 | 110,5 | | - 0,8 |
| 2005 Aug. p) | 721,7 | | 13,4 | 226,3 | | - 2,4 | 521,3 | | 2,9 | 117,0 | | 13,5 |

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig. — 1 Repogeschäfte (nicht saisonbereinigt) sowie die von Anhängen im Euro-Währungsgebiet gehaltenen Geldmarktfondsanteile, Geldmarktpapiere und Schuldverschreibungen mit einer Laufzeit bis zu zwei

Jahren. — 2 Statistisch bedingte Veränderungen sind ausgeschaltet. — 3 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.

I. Monetäre Indikatoren

2. Deutscher Beitrag zu den Komponenten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet



1 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.

I. Monetäre Indikatoren

3. Deutscher Beitrag zu Krediten an Nichtbanken (Nicht-MFIs) im Euro-Währungsgebiet

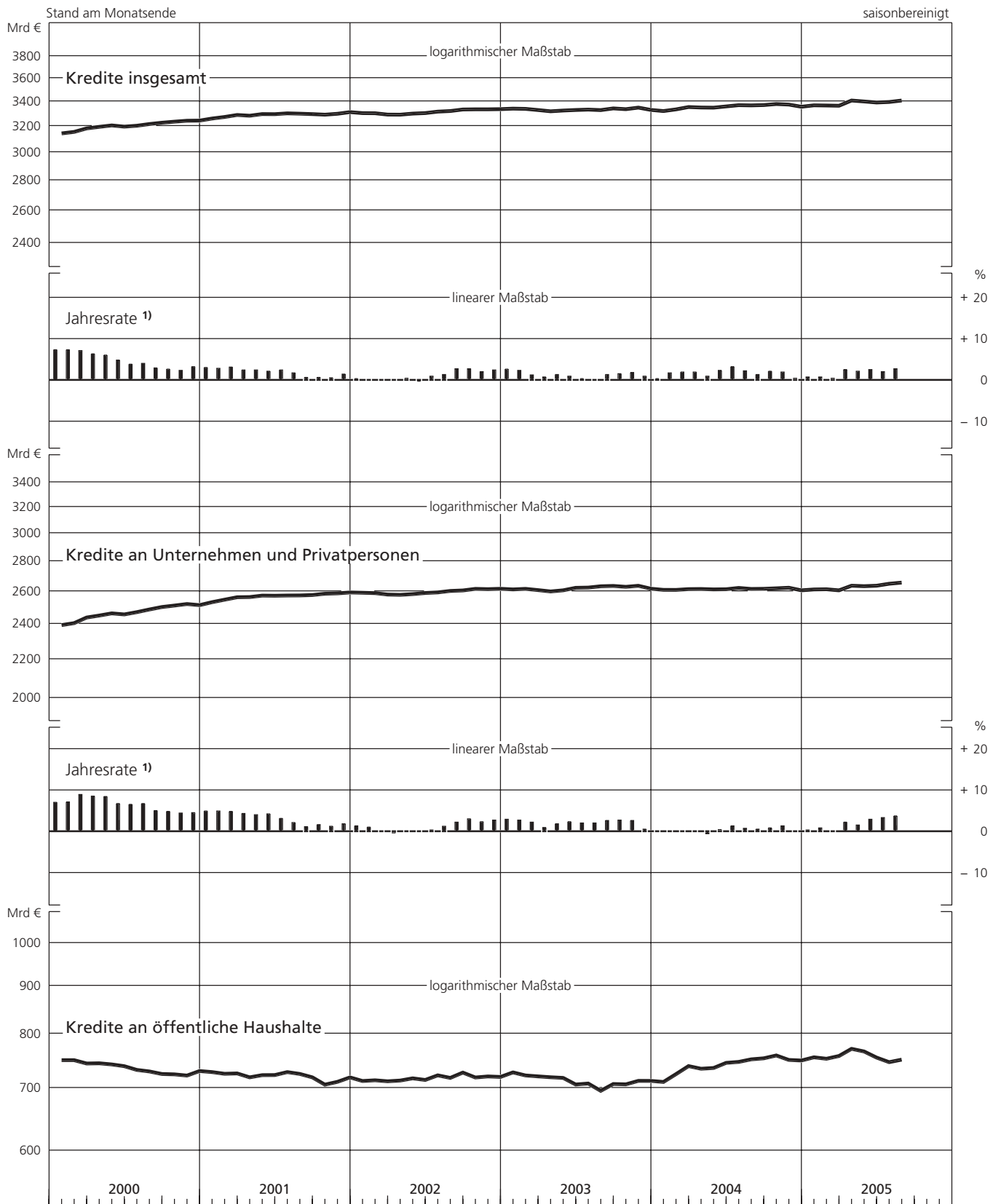
| | | Stand am Monatsende und Veränderung | | | | | | saisonbereinigt | | |
|--------------|-------------------|--|----------------------------------|---|--|----------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Zeit | Kredite insgesamt | | | Kredite an Unternehmen und Privatpersonen | | | Kredite an öffentliche Haushalte | | | |
| | Mrd € | Veränderung im Quartal ¹⁾ Mrd € | Jahresrate ^{1) 2)} % | Mrd € | Veränderung im Quartal ¹⁾ Mrd € | Jahresrate ^{1) 2)} % | Mrd € | Veränderung im Quartal ¹⁾ Mrd € | Jahresrate ^{1) 2)} % | |
| 2000 Mai | 3 214,8 | | 6,0 | 2 470,7 | | 8,4 | 744,1 | | - 1,2 | |
| 2000 Juni | 3 205,2 | 15,1 | 4,8 | 2 464,3 | 19,9 | 6,7 | 740,9 | - 4,8 | - 1,4 | |
| 2000 Juli | 3 212,3 | | 3,8 | 2 478,2 | | 6,5 | 734,1 | | - 4,5 | |
| 2000 Aug. | 3 225,8 | | 4,0 | 2 494,5 | | 6,7 | 731,3 | | - 4,4 | |
| 2000 Sept. | 3 236,4 | 30,4 | 2,9 | 2 509,6 | 40,9 | 5,0 | 726,8 | - 10,5 | - 4,1 | |
| 2000 Okt. | 3 244,8 | | 2,6 | 2 518,6 | | 4,8 | 726,1 | | - 4,4 | |
| 2000 Nov. | 3 252,1 | | 2,3 | 2 528,1 | | 4,4 | 724,0 | | - 4,4 | |
| 2000 Dez. | 3 253,3 | 20,6 | 3,2 | 2 521,2 | 14,5 | 4,5 | 732,1 | 6,1 | - 1,2 | |
| 2001 Jan. | 3 269,9 | | 3,0 | 2 539,7 | | 4,9 | 730,2 | | - 3,1 | |
| 2001 Febr. | 3 282,4 | | 2,8 | 2 555,3 | | 4,9 | 727,1 | | - 4,0 | |
| 2001 März | 3 298,5 | 29,5 | 3,1 | 2 570,8 | 45,5 | 4,8 | 727,8 | - 16,0 | - 2,7 | |
| 2001 April | 3 292,6 | | 2,4 | 2 571,8 | | 4,3 | 720,8 | | - 4,3 | |
| 2001 Mai | 3 305,9 | | 2,4 | 2 581,2 | | 4,0 | 724,7 | | - 2,9 | |
| 2001 Juni | 3 305,2 | 3,9 | 2,1 | 2 580,3 | 7,3 | 4,2 | 724,9 | - 3,4 | - 5,2 | |
| 2001 Juli | 3 311,9 | | 2,4 | 2 581,7 | | 3,1 | 730,2 | | - 0,1 | |
| 2001 Aug. | 3 309,0 | | 1,7 | 2 582,2 | | 2,1 | 726,9 | | 0,4 | |
| 2001 Sept. | 3 305,5 | 5,5 | 0,6 | 2 584,7 | 7,0 | 1,1 | 720,8 | - 1,5 | - 1,3 | |
| 2001 Okt. | 3 301,0 | | 0,6 | 2 593,0 | | 1,6 | 708,0 | | - 3,0 | |
| 2001 Nov. | 3 308,3 | | 0,5 | 2 595,4 | | 1,2 | 712,9 | | - 2,1 | |
| 2001 Dez. | 3 321,8 | 17,5 | 1,4 | 2 601,1 | 15,9 | 1,8 | 720,7 | 1,5 | 0,0 | |
| 2002 Jan. | 3 313,6 | | 0,3 | 2 599,3 | | 1,3 | 714,4 | | - 3,3 | |
| 2002 Febr. | 3 312,6 | | 0,2 | 2 597,0 | | 1,0 | 715,6 | | - 2,6 | |
| 2002 März | 3 301,6 | - 20,2 | - 0,2 | 2 587,8 | - 13,6 | 0,2 | 713,8 | - 6,7 | - 1,4 | |
| 2002 April | 3 301,0 | | 0,2 | 2 585,9 | | - 0,4 | 715,1 | | 2,6 | |
| 2002 Mai | 3 309,6 | | 0,4 | 2 590,6 | | 0,0 | 719,0 | | 2,0 | |
| 2002 Juni | 3 314,0 | 15,9 | - 0,3 | 2 597,8 | 12,5 | - 0,1 | 716,2 | 3,4 | - 0,9 | |
| 2002 Juli | 3 325,9 | | 0,9 | 2 601,5 | | 0,3 | 724,3 | | 3,1 | |
| 2002 Aug. | 3 330,7 | | 1,3 | 2 610,9 | | 1,2 | 719,8 | | 1,5 | |
| 2002 Sept. | 3 343,4 | 28,5 | 2,7 | 2 614,1 | 16,1 | 2,2 | 729,3 | 12,4 | 4,5 | |
| 2002 Okt. | 3 344,8 | | 2,7 | 2 624,3 | | 3,0 | 720,6 | | 1,6 | |
| 2002 Nov. | 3 344,8 | | 2,0 | 2 622,4 | | 2,3 | 722,4 | | 0,9 | |
| 2002 Dez. | 3 346,2 | 11,2 | 2,4 | 2 624,7 | 18,5 | 2,7 | 721,5 | - 7,3 | 1,4 | |
| 2003 Jan. | 3 350,4 | | 2,6 | 2 620,7 | | 2,9 | 729,6 | | 1,5 | |
| 2003 Febr. | 3 348,5 | | 2,3 | 2 624,3 | | 2,7 | 724,2 | | 0,7 | |
| 2003 März | 3 338,8 | 9,6 | 1,2 | 2 616,3 | 10,0 | 2,2 | 722,5 | - 0,4 | - 2,1 | |
| 2003 April | 3 328,5 | | 0,7 | 2 607,6 | | 0,9 | 721,0 | | - 0,1 | |
| 2003 Mai | 3 334,7 | | 1,3 | 2 614,9 | | 1,8 | 719,8 | | - 0,8 | |
| 2003 Juni | 3 339,2 | 5,8 | 0,9 | 2 631,0 | 19,5 | 2,3 | 708,2 | - 13,7 | - 3,9 | |
| 2003 Juli | 3 342,4 | | 0,3 | 2 632,6 | | 2,0 | 709,9 | | - 5,6 | |
| 2003 Aug. | 3 338,4 | | 0,0 | 2 641,1 | | 2,0 | 697,3 | | - 7,2 | |
| 2003 Sept. | 3 352,3 | 15,3 | 1,3 | 2 643,2 | 14,5 | 2,6 | 709,1 | 0,8 | - 3,6 | |
| 2003 Okt. | 3 345,9 | | 1,5 | 2 637,4 | | 2,7 | 708,5 | | - 3,1 | |
| 2003 Nov. | 3 358,9 | | 1,8 | 2 644,3 | | 2,6 | 714,6 | | - 1,1 | |
| 2003 Dez. | 3 339,7 | - 0,6 | 0,9 | 2 625,2 | - 8,1 | 0,5 | 714,5 | 7,5 | 2,4 | |
| 2004 Jan. | 3 330,5 | | 0,3 | 2 617,8 | | 0,0 | 712,7 | | 1,3 | |
| 2004 Febr. | 3 344,1 | | 1,7 | 2 617,6 | | - 0,2 | 726,5 | | 9,3 | |
| 2004 März | 3 363,6 | 31,5 | 1,9 | 2 622,6 | 5,2 | - 0,2 | 741,0 | 26,3 | 9,8 | |
| 2004 April | 3 359,6 | | 1,9 | 2 623,3 | | 0,2 | 736,2 | | 8,2 | |
| 2004 Mai | 3 358,4 | | 0,9 | 2 620,8 | | - 0,6 | 737,6 | | 6,7 | |
| 2004 Juni | 3 368,8 | 6,6 | 2,3 | 2 621,8 | 0,6 | 0,4 | 747,0 | 6,0 | 9,2 | |
| 2004 Juli | 3 379,0 | | 3,2 | 2 630,3 | | 1,3 | 748,7 | | 10,4 | |
| 2004 Aug. | 3 377,2 | | 2,2 | 2 623,8 | | 0,7 | 753,4 | | 7,5 | |
| 2004 Sept. | 3 380,0 | 14,5 | 1,3 | 2 624,6 | 5,9 | 0,5 | 755,4 | 8,6 | 4,0 | |
| 2004 Okt. | 3 388,6 | | 2,1 | 2 627,9 | | 0,8 | 760,7 | | 6,8 | |
| 2004 Nov. | 3 384,0 | | 1,9 | 2 631,6 | | 1,3 | 752,4 | | 4,1 | |
| 2004 Dez. | 3 366,1 | - 7,7 | 0,4 | 2 614,8 | - 3,7 | 0,2 | 751,3 | - 4,0 | 1,2 | |
| 2005 Jan. | 3 377,7 | | 0,7 | 2 620,5 | | 0,3 | 757,2 | | 2,3 | |
| 2005 Febr. | 3 376,2 | | 0,7 | 2 621,7 | | 0,8 | 754,5 | | 0,4 | |
| 2005 März | 3 374,3 | 14,3 | 0,4 | 2 614,6 | 6,1 | 0,2 | 759,7 | 8,2 | 1,1 | |
| 2005 April | 3 417,9 | | 2,5 | 2 644,7 | | 2,2 | 773,2 | | 3,3 | |
| 2005 Mai | 3 409,9 | | 2,1 | 2 641,7 | | 1,5 | 768,2 | | 4,1 | |
| 2005 Juni | 3 401,3 | 27,7 | 2,5 | 2 644,6 | 31,2 | 2,9 | 756,7 | - 3,5 | 1,3 | |
| 2005 Juli | 3 405,7 | | 2,0 | 2 657,5 | | 3,3 | 748,3 | | - 2,4 | |
| 2005 Aug. p) | 3 417,9 | | 2,7 | 2 665,0 | | 3,7 | 752,9 | | - 0,6 | |

 Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank;
vorläufig. — 1 Statistisch bedingte Veränderungen sind ausgeschaltet. —

 2 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate
umgerechnet.

I. Monetäre Indikatoren

3. Deutscher Beitrag zu Krediten an Nichtbanken (Nicht-MFIs) im Euro-Währungsgebiet



1 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.

I. Monetäre Indikatoren
4. Deutscher Beitrag zur Geldkapitalbildung bei Monetären Finanzinstituten (MFIs) im Euro-Währungsgebiet

Stand am Monatsende und Veränderung

saisonbereinigt

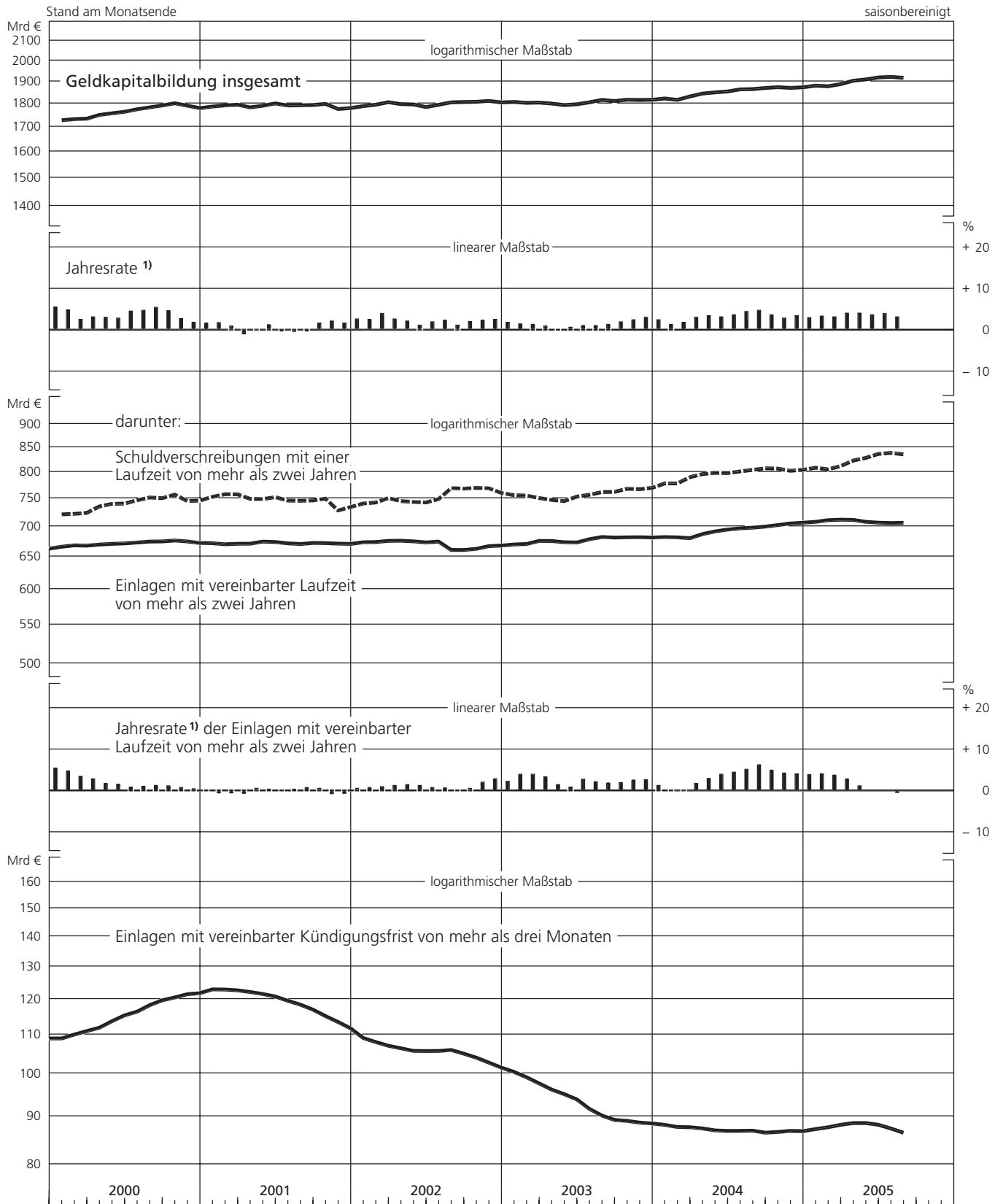
| Zeit | Geldkapitalbildung insgesamt 1) | | | darunter: | | | | | | | | |
|-----------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|--|---------------------------------|--------------------|---|---------------------------------|--------------------|---|---------------------------------|--------------------|
| | | | | Einlagen mit vereinbarter Laufzeit von mehr als zwei Jahren 2) | | | Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist von mehr als drei Monaten | | | Schuldverschreibungen mit einer Laufzeit von mehr als zwei Jahren | | |
| | Mrd € | Veränderung im Quartal 3) Mrd € | Jahresrate 3) 4) % | Mrd € | Veränderung im Quartal 3) Mrd € | Jahresrate 3) 4) % | Mrd € | Veränderung im Quartal 3) Mrd € | Jahresrate 3) 4) % | Mrd € | Veränderung im Quartal 3) Mrd € | Jahresrate 3) 4) % |
| 2000 Mai | 1 762,7 | | 3,0 | 672,6 | | 1,7 | 114,0 | | 8,4 | 742,0 | | 3,0 |
| Juni | 1 769,4 | 28,2 | 2,8 | 673,4 | 2,7 | 1,5 | 115,7 | 4,4 | 12,0 | 742,5 | 18,0 | 2,1 |
| Juli | 1 780,3 | | 4,5 | 674,9 | | 0,8 | 116,7 | | 14,7 | 748,7 | | 6,3 |
| Aug. | 1 788,6 | | 4,7 | 676,5 | | 1,0 | 118,6 | | 16,2 | 753,8 | | 6,7 |
| Sept. | 1 797,0 | 18,5 | 5,4 | 676,7 | 1,2 | 1,2 | 120,0 | 4,7 | 17,0 | 752,5 | 4,1 | 6,2 |
| Okt. | 1 806,7 | | 4,6 | 678,2 | | 1,1 | 120,9 | | 16,7 | 759,1 | | 4,6 |
| Nov. | 1 796,0 | | 2,7 | 676,6 | | 0,7 | 121,8 | | 14,8 | 747,2 | | 0,2 |
| Dez. | 1 785,2 | - 2,6 | 1,8 | 674,1 | 0,1 | 0,4 | 122,2 | 2,1 | 12,2 | 748,1 | 0,9 | 1,4 |
| 2001 Jan. | 1 792,2 | | 1,6 | 673,7 | | 0,2 | 123,3 | | 11,4 | 755,0 | | 2,1 |
| Febr. | 1 797,3 | | 1,7 | 672,0 | | - 0,6 | 123,2 | | 7,8 | 759,8 | | 2,8 |
| März | 1 800,3 | 10,8 | 0,9 | 672,8 | - 2,0 | - 0,6 | 123,0 | 0,7 | 4,8 | 759,6 | 8,4 | 2,5 |
| April | 1 788,6 | | - 1,0 | 673,0 | | - 0,7 | 122,5 | | 2,5 | 751,3 | | - 0,6 |
| Mai | 1 795,6 | | 0,0 | 676,4 | | 0,5 | 121,9 | | - 0,1 | 750,8 | | 0,4 |
| Juni | 1 806,0 | 0,0 | 1,2 | 675,7 | 2,9 | 0,3 | 121,1 | - 1,9 | - 1,8 | 754,4 | - 8,5 | 0,0 |
| Juli | 1 796,8 | | - 0,3 | 673,5 | | - 0,1 | 119,9 | | - 5,5 | 748,1 | | - 2,9 |
| Aug. | 1 797,9 | | - 0,4 | 672,4 | | 0,3 | 118,8 | | - 7,2 | 747,7 | | - 3,6 |
| Sept. | 1 799,0 | - 2,7 | - 0,3 | 674,1 | - 0,5 | 0,7 | 117,3 | - 3,9 | - 9,1 | 748,4 | - 1,8 | - 2,7 |
| Okt. | 1 804,0 | | 1,6 | 673,9 | | 0,5 | 115,5 | | - 11,2 | 751,6 | | 0,4 |
| Nov. | 1 781,4 | | 2,1 | 673,0 | | - 0,8 | 113,8 | | - 12,9 | 730,1 | | 4,0 |
| Dez. | 1 785,5 | 17,3 | 1,6 | 672,6 | - 1,9 | - 0,7 | 112,0 | - 5,3 | - 14,5 | 736,3 | 17,6 | 4,3 |
| 2002 Jan. | 1 794,0 | | 2,6 | 675,3 | | 0,5 | 109,4 | | - 16,7 | 742,8 | | 5,5 |
| Febr. | 1 800,5 | | 2,5 | 675,6 | | 0,7 | 108,3 | | - 16,8 | 744,6 | | 5,5 |
| März | 1 811,5 | 17,3 | 3,9 | 677,6 | 4,9 | 0,9 | 107,4 | - 4,7 | - 16,2 | 752,7 | 10,8 | 7,9 |
| April | 1 802,9 | | 2,6 | 677,8 | | 1,2 | 106,7 | | - 14,6 | 747,1 | | 5,9 |
| Mai | 1 801,5 | | 2,1 | 676,8 | | 1,4 | 106,0 | | - 13,2 | 745,5 | | 4,1 |
| Juni | 1 789,9 | - 7,5 | 1,1 | 675,1 | - 1,0 | 1,2 | 106,0 | - 1,4 | - 10,5 | 744,6 | 2,1 | 3,5 |
| Juli | 1 800,1 | | 1,9 | 676,4 | | 0,7 | 106,0 | | - 6,1 | 750,9 | | 5,0 |
| Aug. | 1 810,8 | | 2,3 | 662,7 | | 0,6 | 106,2 | | - 3,8 | 771,2 | | 5,6 |
| Sept. | 1 812,3 | 17,3 | 1,1 | 662,7 | 1,2 | 0,1 | 105,3 | - 0,7 | - 3,8 | 770,3 | 9,1 | 3,0 |
| Okt. | 1 813,4 | | 2,0 | 664,5 | | 0,5 | 104,3 | | - 4,5 | 771,7 | | 4,4 |
| Nov. | 1 817,1 | | 2,3 | 668,9 | | 2,0 | 103,0 | | - 5,6 | 771,0 | | 4,0 |
| Dez. | 1 810,6 | 4,8 | 2,5 | 669,9 | 7,9 | 2,8 | 101,7 | - 3,6 | - 7,8 | 762,2 | - 2,7 | 1,8 |
| 2003 Jan. | 1 812,5 | | 1,8 | 671,6 | | 2,2 | 100,7 | | - 9,8 | 758,1 | | 0,7 |
| Febr. | 1 808,5 | | 1,4 | 672,5 | | 3,9 | 99,4 | | - 12,5 | 757,3 | | - 0,4 |
| März | 1 809,8 | 6,6 | 1,3 | 677,5 | 4,9 | 3,9 | 97,9 | - 3,9 | - 13,6 | 752,8 | - 1,5 | - 1,1 |
| April | 1 805,4 | | 0,9 | 677,4 | | 3,3 | 96,4 | | - 14,5 | 749,3 | | - 1,8 |
| Mai | 1 798,8 | | 0,2 | 675,4 | | 1,4 | 95,3 | | - 14,3 | 747,0 | | - 0,8 |
| Juni | 1 802,3 | - 1,1 | 0,6 | 675,0 | - 2,1 | 0,8 | 94,1 | - 3,8 | - 14,4 | 755,4 | 7,8 | 1,7 |
| Juli | 1 810,8 | | 1,0 | 680,4 | | 2,7 | 91,9 | | - 16,6 | 758,8 | | 2,0 |
| Aug. | 1 821,9 | | 1,0 | 684,1 | | 2,1 | 90,4 | | - 17,1 | 763,9 | | 2,2 |
| Sept. | 1 816,6 | 12,7 | 1,3 | 683,2 | 8,3 | 1,8 | 89,5 | - 4,6 | - 16,4 | 764,3 | 10,0 | 4,8 |
| Okt. | 1 822,5 | | 1,9 | 683,5 | | 1,9 | 89,3 | | - 14,2 | 770,1 | | 6,3 |
| Nov. | 1 821,4 | | 2,4 | 683,7 | | 2,5 | 88,9 | | - 13,0 | 769,4 | | 6,0 |
| Dez. | 1 822,4 | 14,2 | 3,0 | 683,3 | 0,5 | 2,6 | 88,7 | - 0,8 | - 11,2 | 771,8 | 15,0 | 6,7 |
| 2004 Jan. | 1 828,0 | | 2,4 | 683,9 | | 1,2 | 88,4 | | - 7,6 | 780,3 | | 7,2 |
| Febr. | 1 822,0 | | 1,3 | 683,5 | | 0,1 | 88,0 | | - 5,4 | 780,2 | | 7,0 |
| März | 1 837,2 | 2,3 | 1,8 | 682,1 | - 1,3 | - 0,2 | 87,9 | - 0,8 | - 3,5 | 792,3 | 11,4 | 7,1 |
| April | 1 850,3 | | 3,0 | 689,0 | | 1,7 | 87,6 | | - 3,7 | 798,4 | | 7,2 |
| Mai | 1 855,6 | | 3,4 | 693,5 | | 2,9 | 87,2 | | - 3,8 | 800,8 | | 7,3 |
| Juni | 1 859,8 | 25,8 | 3,1 | 696,7 | 14,5 | 3,9 | 87,1 | - 0,8 | - 3,6 | 800,3 | 8,1 | 5,1 |
| Juli | 1 869,5 | | 3,6 | 698,8 | | 4,4 | 87,1 | | - 2,9 | 803,6 | | 3,9 |
| Aug. | 1 870,6 | | 4,4 | 700,0 | | 5,1 | 87,2 | | - 1,8 | 806,6 | | 4,9 |
| Sept. | 1 875,8 | 16,5 | 4,7 | 701,8 | 6,2 | 6,2 | 86,7 | - 0,4 | - 2,6 | 809,8 | 10,9 | 4,8 |
| Okt. | 1 879,4 | | 3,6 | 704,4 | | 4,9 | 86,9 | | - 1,7 | 809,1 | | 3,8 |
| Nov. | 1 876,2 | | 2,8 | 707,3 | | 4,2 | 87,1 | | - 0,2 | 804,8 | | 2,8 |
| Dez. | 1 878,8 | 14,4 | 3,4 | 708,5 | 7,5 | 4,0 | 87,1 | 0,3 | - 0,1 | 806,8 | 6,1 | 4,3 |
| 2005 Jan. | 1 886,6 | | 2,9 | 710,0 | | 3,8 | 87,5 | | 0,9 | 810,9 | | 4,0 |
| Febr. | 1 883,7 | | 3,3 | 713,0 | | 4,0 | 87,9 | | 1,7 | 807,7 | | 4,1 |
| März | 1 893,6 | 14,0 | 3,1 | 713,8 | 5,5 | 3,7 | 88,4 | 0,9 | 2,9 | 814,2 | 8,3 | 3,6 |
| April | 1 909,5 | | 4,0 | 713,4 | | 2,8 | 88,8 | | 3,4 | 825,3 | | 5,8 |
| Mai | 1 915,7 | | 4,0 | 710,1 | | 1,1 | 88,8 | | 2,9 | 830,7 | | 6,1 |
| Juni | 1 924,9 | 19,3 | 3,6 | 708,6 | - 5,4 | 0,0 | 88,4 | 0,0 | 2,1 | 838,8 | 16,5 | 6,2 |
| Juli | 1 927,5 | | 3,9 | 708,0 | | 0,2 | 87,6 | | - 0,8 | 841,0 | | 6,7 |
| Aug. p) | 1 923,2 | | 3,1 | 708,4 | | - 0,5 | 86,7 | | - 3,6 | 837,9 | | 4,9 |

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig. — 1 Nach Abzug der Inter-MFI-Beteiligungen. — 2 Einschl. Baupareinlagen. — 3 Statistisch bedingte Veränderungen sind ausgeschal-

tet. — 4 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.

I. Monetäre Indikatoren

4. Deutscher Beitrag zur Geldkapitalbildung bei Monetären Finanzinstituten (MFIs)
im Euro-Währungsgebiet



¹ Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.

II. Konjunkturindikatoren

1. Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung ausgewählter Wirtschaftsbereiche *)

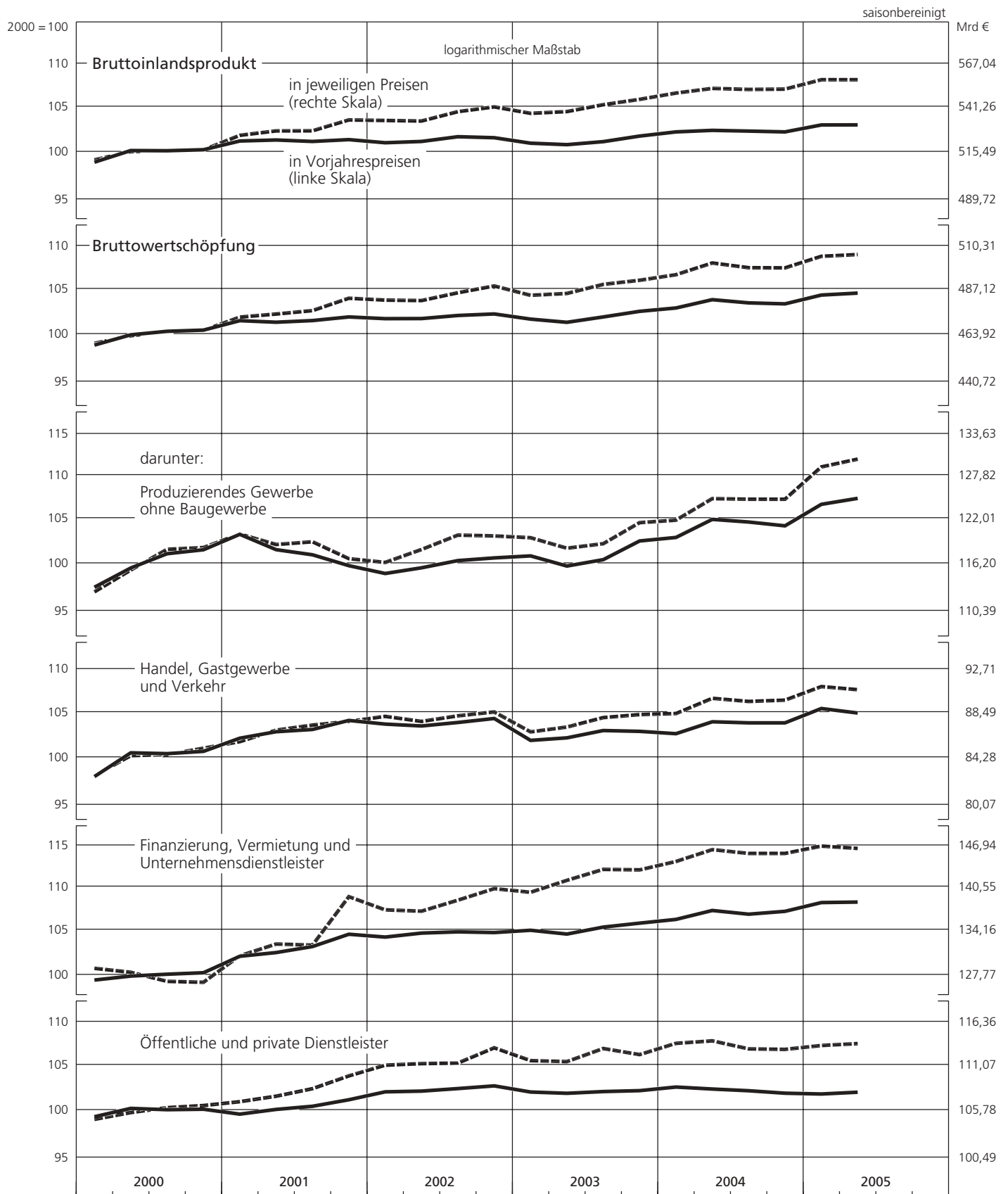
| Zeit | saisonbereinigt | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|---|
| | Brutto- inlandsprodukt | Bruttowert- schöpfung 1) 2) | | darunter: | | | | | | | | | | |
| | | | | Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe 2) | | Baugewerbe (A) | | Handel, Gastgewerbe und Verkehr 2) 3) | | Finanzierung, Vermietung und Unternehmens- dienstleister | | Öffentliche und private Dienstleister | | |
| In Vorjahrespreisen (2000 = 100) 4) | | | | | | | | | | | | | | |
| | Index | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Index | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Index | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Index | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Index | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Index | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Index | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % |
| 1996 3.Vj. | 91,96 | 0,5 | 91,33 | 0,2 | 89,05 | - 0,2 | 110,24 | - 2,5 | 87,76 | - 0,1 | 89,98 | 1,2 | 94,16 | 0,2 |
| 4.Vj. | 92,31 | 0,4 | 92,38 | 1,1 | 90,02 | 1,1 | 110,16 | - 0,1 | 88,66 | 1,0 | 92,09 | 2,3 | 94,39 | 0,2 |
| 1997 1.Vj. | 92,12 | - 0,2 | 91,75 | - 0,7 | 90,88 | 1,0 | 105,24 | - 4,5 | 89,06 | 0,5 | 89,92 | - 2,4 | 94,03 | - 0,4 |
| 2.Vj. | 93,08 | 1,0 | 92,61 | 0,9 | 91,96 | 1,2 | 106,91 | 1,6 | 89,73 | 0,8 | 90,97 | 1,2 | 94,33 | 0,3 |
| 3.Vj. | 93,43 | 0,4 | 93,00 | 0,4 | 92,44 | 0,5 | 105,45 | - 1,4 | 89,97 | 0,3 | 91,77 | 0,9 | 94,74 | 0,4 |
| 4.Vj. | 94,21 | 0,8 | 94,26 | 1,4 | 94,79 | 2,5 | 106,60 | 1,1 | 90,37 | 0,4 | 93,45 | 1,8 | 94,94 | 0,2 |
| 1998 1.Vj. | 95,10 | 0,9 | 94,73 | 0,5 | 94,18 | - 0,6 | 106,11 | - 0,5 | 93,55 | 3,5 | 93,33 | - 0,1 | 95,82 | 0,9 |
| 2.Vj. | 94,66 | - 0,5 | 94,28 | - 0,5 | 93,49 | - 0,7 | 102,96 | - 3,0 | 92,28 | - 1,4 | 93,70 | 0,4 | 95,87 | 0,1 |
| 3.Vj. | 94,90 | 0,3 | 94,63 | 0,4 | 93,26 | - 0,2 | 100,99 | - 1,9 | 92,86 | 0,6 | 94,58 | 0,9 | 96,60 | 0,8 |
| 4.Vj. | 94,84 | - 0,1 | 94,64 | 0,0 | 91,97 | - 1,4 | 99,13 | - 1,8 | 92,09 | - 0,8 | 96,35 | 1,9 | 96,95 | 0,4 |
| 1999 1.Vj. | 95,80 | 1,0 | 95,15 | 0,5 | 92,44 | 0,5 | 102,32 | 3,2 | 94,61 | 2,7 | 94,58 | - 1,8 | 97,50 | 0,6 |
| 2.Vj. | 95,71 | - 0,1 | 95,36 | 0,2 | 92,67 | 0,2 | 101,38 | - 0,9 | 93,91 | - 0,7 | 95,66 | 1,1 | 97,58 | 0,1 |
| 3.Vj. | 96,92 | 1,3 | 96,62 | 1,3 | 93,96 | 1,4 | 103,60 | 2,2 | 95,72 | 1,9 | 97,01 | 1,4 | 98,10 | 0,5 |
| 4.Vj. | 98,13 | 1,2 | 97,68 | 1,1 | 95,71 | 1,9 | 103,52 | - 0,1 | 96,65 | 1,0 | 98,21 | 1,2 | 98,60 | 0,5 |
| 2000 1.Vj. | 99,02 | 0,9 | 98,95 | 1,3 | 97,58 | 2,0 | 103,36 | - 0,2 | 98,07 | 1,5 | 99,57 | 1,4 | 99,41 | 0,8 |
| 2.Vj. | 100,27 | 1,3 | 100,05 | 1,1 | 99,63 | 2,1 | 99,56 | - 3,7 | 100,62 | 2,6 | 100,00 | 0,4 | 100,31 | 0,9 |
| 3.Vj. | 100,25 | - 0,0 | 100,43 | 0,4 | 101,18 | 1,6 | 99,02 | - 0,5 | 100,53 | - 0,1 | 100,20 | 0,2 | 100,17 | - 0,1 |
| 4.Vj. | 100,36 | 0,1 | 100,56 | 0,1 | 101,61 | 0,4 | 97,39 | - 1,6 | 100,78 | 0,2 | 100,36 | 0,2 | 100,22 | 0,0 |
| 2001 1.Vj. | 101,31 | 0,9 | 101,59 | 1,0 | 103,32 | 1,7 | 96,11 | - 1,3 | 102,22 | 1,4 | 102,16 | 1,8 | 99,69 | - 0,5 |
| 2.Vj. | 101,42 | 0,1 | 101,42 | - 0,2 | 101,62 | - 1,6 | 94,02 | - 2,2 | 102,94 | 0,7 | 102,57 | 0,4 | 100,20 | 0,5 |
| 3.Vj. | 101,26 | - 0,2 | 101,60 | 0,2 | 101,06 | - 0,6 | 94,24 | 0,2 | 103,19 | 0,2 | 103,24 | 0,7 | 100,54 | 0,3 |
| 4.Vj. | 101,46 | 0,2 | 102,00 | 0,4 | 99,88 | - 1,2 | 93,39 | - 0,9 | 104,20 | 1,0 | 104,62 | 1,3 | 101,25 | 0,7 |
| 2002 1.Vj. | 101,12 | - 0,3 | 101,81 | - 0,2 | 99,04 | - 0,8 | 94,94 | 1,7 | 103,79 | - 0,4 | 104,30 | - 0,3 | 102,12 | 0,9 |
| 2.Vj. | 101,26 | 0,1 | 101,82 | 0,0 | 99,65 | 0,6 | 89,90 | - 5,3 | 103,58 | - 0,2 | 104,75 | 0,4 | 102,20 | 0,1 |
| 3.Vj. | 101,78 | 0,5 | 102,16 | 0,3 | 100,43 | 0,8 | 89,58 | - 0,4 | 103,97 | 0,4 | 104,89 | 0,1 | 102,48 | 0,3 |
| 4.Vj. | 101,67 | - 0,1 | 102,33 | 0,2 | 100,72 | 0,3 | 88,95 | - 0,7 | 104,42 | 0,4 | 104,81 | - 0,1 | 102,78 | 0,3 |
| 2003 1.Vj. | 101,07 | - 0,6 | 101,76 | - 0,6 | 100,94 | 0,2 | 86,44 | - 2,8 | 101,98 | - 2,3 | 105,07 | 0,2 | 102,10 | - 0,7 |
| 2.Vj. | 100,91 | - 0,2 | 101,41 | - 0,3 | 99,84 | - 1,1 | 87,03 | 0,7 | 102,26 | 0,3 | 104,64 | - 0,4 | 101,96 | - 0,1 |
| 3.Vj. | 101,24 | 0,3 | 102,00 | 0,6 | 100,53 | 0,7 | 87,02 | - 0,0 | 103,07 | 0,8 | 105,43 | 0,8 | 102,15 | 0,2 |
| 4.Vj. | 101,85 | 0,6 | 102,62 | 0,6 | 102,58 | 2,0 | 86,76 | - 0,3 | 102,98 | - 0,1 | 105,88 | 0,4 | 102,25 | 0,1 |
| 2004 1.Vj. | 102,31 | 0,5 | 102,99 | 0,4 | 102,97 | 0,4 | 86,11 | - 0,7 | 102,72 | - 0,3 | 106,31 | 0,4 | 102,65 | 0,4 |
| 2.Vj. | 102,48 | 0,2 | 103,92 | 0,9 | 105,00 | 2,0 | 85,16 | - 1,1 | 104,05 | 1,3 | 107,34 | 1,0 | 102,43 | - 0,2 |
| 3.Vj. | 102,40 | - 0,1 | 103,56 | - 0,3 | 104,70 | - 0,3 | 82,96 | - 2,6 | 103,93 | - 0,1 | 106,91 | - 0,4 | 102,24 | - 0,2 |
| 4.Vj. | 102,31 | - 0,1 | 103,45 | - 0,1 | 104,27 | - 0,4 | 82,56 | - 0,5 | 103,93 | 0,0 | 107,24 | 0,3 | 101,97 | - 0,3 |
| 2005 1.Vj. | 103,08 | 0,8 | 104,44 | 1,0 | 106,72 | 2,3 | 79,79 | - 3,4 | 105,55 | 1,6 | 108,26 | 1,0 | 101,88 | - 0,1 |
| 2.Vj. | 103,09 | 0,0 | 104,66 | 0,2 | 107,41 | 0,6 | 81,16 | 1,7 | 105,04 | - 0,5 | 108,32 | 0,1 | 102,08 | 0,2 |

| In jeweiligen Preisen 2) | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------|---|--------|---|--------|---|-------|---|-------|---|--------|---|--------|---|
| | Mrd € | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Mrd € | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Mrd € | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Mrd € | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Mrd € | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Mrd € | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % | Mrd € | Verände- rung ge- gen Vor- periode in % |
| 1999 3.Vj. | 503,02 | 1,0 | 452,49 | 0,9 | 111,37 | 1,2 | 24,76 | 1,9 | 80,41 | 2,0 | 127,23 | 0,2 | 103,15 | 0,6 |
| 4.Vj. | 508,45 | 1,1 | 456,80 | 1,0 | 114,07 | 2,4 | 24,87 | 0,4 | 81,48 | 1,3 | 126,94 | - 0,2 | 103,77 | 0,6 |
| 2000 1.Vj. | 511,68 | 0,6 | 459,89 | 0,7 | 112,82 | - 1,1 | 24,94 | 0,3 | 82,73 | 1,5 | 128,84 | 1,5 | 104,86 | 1,1 |
| 2.Vj. | 516,30 | 0,9 | 463,71 | 0,8 | 115,51 | 2,4 | 23,89 | - 4,2 | 84,54 | 2,2 | 128,30 | - 0,4 | 105,63 | 0,7 |
| 3.Vj. | 516,72 | 0,1 | 465,71 | 0,4 | 118,13 | 2,3 | 23,79 | - 0,4 | 84,64 | 0,1 | 127,04 | - 1,0 | 106,19 | 0,5 |
| 4.Vj. | 517,25 | 0,1 | 466,36 | 0,1 | 118,35 | 0,2 | 23,44 | - 1,5 | 85,22 | 0,7 | 126,91 | - 0,1 | 106,44 | 0,2 |
| 2001 1.Vj. | 525,45 | 1,6 | 473,11 | 1,4 | 120,09 | 1,5 | 23,23 | - 0,9 | 85,83 | 0,7 | 130,59 | 2,9 | 106,88 | 0,4 |
| 2.Vj. | 527,96 | 0,5 | 474,70 | 0,3 | 118,75 | - 1,1 | 22,73 | - 2,2 | 86,90 | 1,2 | 132,27 | 1,3 | 107,51 | 0,6 |
| 3.Vj. | 528,00 | 0,0 | 476,46 | 0,4 | 119,09 | 0,3 | 22,99 | 1,1 | 87,38 | 0,6 | 132,12 | - 0,1 | 108,39 | 0,8 |
| 4.Vj. | 534,27 | 1,2 | 482,83 | 1,3 | 116,94 | - 1,8 | 22,66 | - 1,4 | 87,73 | 0,4 | 139,20 | 5,4 | 109,89 | 1,4 |
| 2002 1.Vj. | 533,97 | - 0,1 | 481,86 | - 0,2 | 116,47 | - 0,4 | 23,17 | 2,3 | 88,21 | 0,5 | 137,24 | - 1,4 | 111,17 | 1,2 |
| 2.Vj. | 533,65 | - 0,1 | 481,62 | - 0,0 | 118,11 | 1,4 | 21,88 | - 5,6 | 87,73 | - 0,5 | 137,04 | - 0,1 | 111,36 | 0,2 |
| 3.Vj. | 539,04 | 1,0 | 485,71 | 0,8 | 119,95 | 1,6 | 21,94 | 0,3 | 88,26 | 0,6 | 138,68 | 1,2 | 111,43 | 0,1 |
| 4.Vj. | 541,83 | 0,5 | 489,28 | 0,7 | 119,85 | - 0,1 | 21,61 | - 1,5 | 88,63 | 0,4 | 140,42 | 1,3 | 113,28 | 1,7 |
| 2003 1.Vj. | 538,06 | - 0,7 | 484,37 | - 1,0 | 119,62 | - 0,2 | 20,99 | - 2,9 | 86,74 | - 2,1 | 139,87 | - 0,4 | 111,72 | - 1,4 |
| 2.Vj. | 539,09 | 0,2 | 485,36 | 0,2 | 118,27 | - 1,1 | 21,25 | 1,2 | 87,20 | 0,5 | 141,68 | 1,3 | 111,61 | - 0,1 |
| 3.Vj. | 543,14 | 0,8 | 490,13 | 1,0 | 118,85 | 0,5 | 21,31 | 0,3 | 88,09 | 1,0 | 143,37 | 1,2 | 113,20 | 1,4 |
| 4.Vj. | 546,29 | 0,6 | 492,33 | 0,4 | 121,58 | 2,3 | 21,31 | 0,0 | 88,38 | 0,3 | 143,30 | - 0,0 | 112,46 | - 0,7 |
| 2004 1.Vj. | 549,98 | 0,7 | 495,27 | 0,6 | 121,91 | 0,3 | 21,04 | - 1,3 | 88,48 | 0,1 | 144,60 | 0,9 | 113,83 | 1,2 |
| 2.Vj. | 552,76 | 0,5 | 501,57 | 1,3 | 124,77 | 2,3 | 20,83 | - 1,0 | 89,94 | 1,7 | 146,46 | 1,3 | 114,14 | 0,3 |
| 3.Vj. | 552,16 | - 0,1 | 499,06 | - 0,5 | 124,70 | - 0,1 | 20,09 | - 3,6 | 89,64 | - 0,3 | 145,86 | - 0,4 | 113,15 | - 0,9 |
| 4.Vj. | 552,36 | 0,0 | 498,95 | - 0,0 | 124,70 | 0,0 | 19,88 | - 1,0 | 89,77 | 0,1 | 145,86 | 0,0 | 113,09 | - 0,1 |
| 2005 1.Vj. | 557,96 | 1,0 | 505,22 | 1,3 | 129,12 | 3,5 | 19,10 | - 3,9 | 91,09 | 1,5 | 147,02 | 0,8 | 113,57 | 0,4 |
| 2.Vj. | 557,99 | 0,0 | 506,18 | 0,2 | 130,21 | 0,8 | 19,33 | 1,2 | 90,79 | - 0,3 | 146,65 | - 0,3 | 113,80 | 0,2 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Rechenstand: August 2005. — 1 Ohne Nettogütersteuern. — 2 Ermittelt aus saisonbe-
reinigten Komponenten. — 3 Sowie Nachrichtenübermittlung. — 4 Siehe
Erläuterungen am Ende des Hefts.

II. Konjunkturindikatoren

1. Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung ausgewählter Wirtschaftsbereiche



II. Konjunkturindikatoren
2. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen *)

| Zeit | Bruttoinlandsprodukt | Inländische Verwendung 1) | darunter: | | | | Vorratsveränderungen 3) | Außenbeitrag 4) | Exporte 1) | Importe 1) |
|---------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | | | Private Konsumausgaben 2) | Konsumausgaben des Staates | Ausrüstungen | Bauten (A) | | | | |
| 2000 = 100 5) | | | | | | | | | | |
| | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % | Veränderung gegen Vorperiode in % |
| | Index | Index | Index | Index | Index | Index | Index | Index | Index | Index |
| 1998 1.Vj. | 95,10 | 95,33 | 94,33 | 97,33 | 80,32 | 103,60 | 81,91 | 81,87 | 81,87 | 81,87 |
| 2.Vj. | 94,66 | 94,78 | 94,16 | 97,57 | 81,87 | 100,41 | 84,03 | 83,74 | 83,74 | 83,74 |
| 3.Vj. | 94,90 | 95,44 | 95,02 | 97,65 | 83,77 | 100,14 | 83,37 | 84,34 | 84,34 | 84,34 |
| 4.Vj. | 94,84 | 95,52 | 95,84 | 97,55 | 85,25 | 98,30 | 82,58 | 83,97 | 83,97 | 83,97 |
| 1999 1.Vj. | 95,80 | 97,59 | 97,19 | 99,01 | 88,32 | 99,68 | 81,99 | 86,82 | 86,82 | 86,82 |
| 2.Vj. | 95,71 | 96,93 | 96,70 | 98,18 | 88,36 | 101,52 | 86,93 | 90,22 | 90,22 | 90,22 |
| 3.Vj. | 96,92 | 97,91 | 97,50 | 98,75 | 90,85 | 103,09 | 89,53 | 92,17 | 92,17 | 92,17 |
| 4.Vj. | 98,13 | 98,35 | 98,77 | 98,67 | 91,02 | 102,70 | 91,95 | 92,21 | 92,21 | 92,21 |
| 2000 1.Vj. | 99,02 | 99,21 | 98,81 | 100,26 | 96,52 | 101,55 | 95,35 | 95,66 | 95,66 | 95,66 |
| 2.Vj. | 100,27 | 100,39 | 100,56 | 99,79 | 99,24 | 100,52 | 97,84 | 98,01 | 98,01 | 98,01 |
| 3.Vj. | 100,25 | 100,42 | 100,60 | 99,57 | 102,42 | 99,66 | 100,27 | 100,73 | 100,73 | 100,73 |
| 4.Vj. | 100,36 | 99,98 | 100,01 | 100,39 | 101,69 | 97,76 | 106,54 | 105,61 | 105,61 | 105,61 |
| 2001 1.Vj. | 101,31 | 100,11 | 101,30 | 100,44 | 101,85 | 96,68 | 106,20 | 102,57 | 102,57 | 102,57 |
| 2.Vj. | 101,42 | 100,31 | 102,24 | 100,11 | 98,43 | 96,12 | 105,96 | 102,59 | 102,59 | 102,59 |
| 3.Vj. | 101,26 | 99,64 | 102,67 | 99,88 | 94,28 | 95,49 | 106,35 | 101,44 | 101,44 | 101,44 |
| 4.Vj. | 101,46 | 98,41 | 101,49 | 101,69 | 92,34 | 93,77 | 108,78 | 99,58 | 99,58 | 99,58 |
| 2002 1.Vj. | 101,12 | 97,56 | 100,90 | 101,34 | 90,27 | 93,92 | 108,50 | 97,73 | 97,73 | 97,73 |
| 2.Vj. | 101,26 | 97,81 | 101,20 | 101,87 | 89,93 | 89,39 | 110,10 | 99,67 | 99,67 | 99,67 |
| 3.Vj. | 101,78 | 97,91 | 101,97 | 101,90 | 88,51 | 89,15 | 112,76 | 101,08 | 101,08 | 101,08 |
| 4.Vj. | 101,67 | 97,73 | 101,54 | 102,75 | 89,41 | 88,17 | 114,22 | 102,32 | 102,32 | 102,32 |
| 2003 1.Vj. | 101,07 | 98,58 | 101,40 | 101,90 | 89,91 | 88,50 | 112,96 | 105,62 | 105,62 | 105,62 |
| 2.Vj. | 100,91 | 98,78 | 101,89 | 102,03 | 89,20 | 89,02 | 110,42 | 104,14 | 104,14 | 104,14 |
| 3.Vj. | 101,24 | 97,41 | 101,64 | 102,25 | 88,67 | 88,63 | 115,65 | 104,20 | 104,20 | 104,20 |
| 4.Vj. | 101,85 | 98,49 | 101,21 | 102,11 | 89,35 | 89,03 | 116,82 | 106,86 | 106,86 | 106,86 |
| 2004 1.Vj. | 102,31 | 98,25 | 101,69 | 101,07 | 87,59 | 87,25 | 120,67 | 108,57 | 108,57 | 108,57 |
| 2.Vj. | 102,48 | 97,83 | 101,46 | 100,61 | 89,15 | 85,68 | 124,57 | 110,70 | 110,70 | 110,70 |
| 3.Vj. | 102,40 | 98,76 | 101,51 | 101,05 | 93,07 | 84,34 | 123,94 | 113,33 | 113,33 | 113,33 |
| 4.Vj. | 102,31 | 98,66 | 102,29 | 99,12 | 91,75 | 84,45 | 124,53 | 113,91 | 113,91 | 113,91 |
| 2005 1.Vj. | 103,08 | 98,24 | 101,77 | 99,69 | 93,21 | 81,68 | 127,62 | 113,22 | 113,22 | 113,22 |
| 2.Vj. | 103,09 | 98,55 | 101,49 | 100,30 | 93,78 | 81,54 | 129,17 | 115,81 | 115,81 | 115,81 |

Rechnerische Wachstumsbeiträge am Bruttoinlandsprodukt in Prozentpunkten 6)

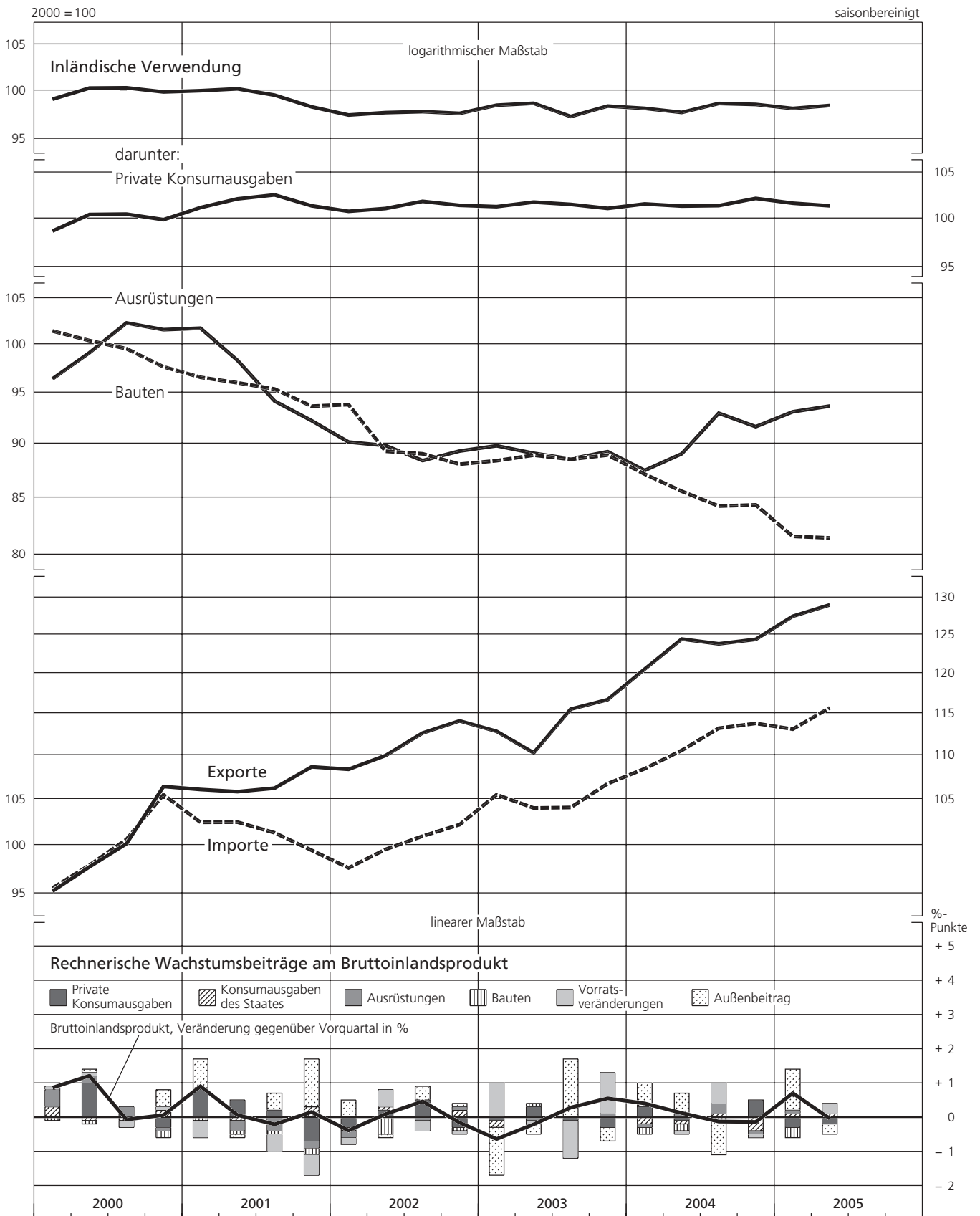
| | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. |
|------------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1998 1.Vj. | . | . | 1,8 | . | 0,4 | . | 0,5 | . | 0,3 | . | 0,1 | . | 0,5 | . | 0,8 | . |
| 2.Vj. | . | . | 0,6 | 1,2 | 0,1 | 0,3 | 0,0 | 0,5 | 0,1 | 0,4 | -0,4 | -0,3 | -0,1 | 0,1 | 1,0 | -0,6 |
| 3.Vj. | . | . | 0,7 | . | 0,5 | . | 0,0 | . | 0,2 | . | 0,0 | . | 0,1 | -0,4 | . | -0,2 |
| 4.Vj. | . | . | 0,1 | 0,8 | 0,5 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,3 | -0,2 | -0,2 | -0,3 | -0,2 | -0,5 | 0,1 |
| 1999 1.Vj. | . | . | 2,1 | . | 0,8 | . | 0,3 | . | 0,3 | . | 0,2 | . | 0,5 | . | 1,1 | . |
| 2.Vj. | . | . | 0,7 | 1,4 | 0,3 | 0,5 | -0,2 | 0,1 | 0,0 | 0,3 | 0,2 | 0,4 | -0,5 | 0,6 | 1,7 | 1,5 |
| 3.Vj. | . | . | 1,0 | . | 0,5 | . | 0,1 | . | 0,2 | . | 0,2 | . | 0,1 | 0,3 | 0,9 | -0,6 |
| 4.Vj. | . | . | 0,4 | 1,4 | 0,8 | 1,3 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | -0,3 | 0,8 | 0,8 | 1,7 |
| 2000 1.Vj. | . | . | 0,9 | . | 0,0 | . | 0,3 | . | 0,5 | . | -0,1 | . | 0,1 | 0,0 | 1,1 | -1,1 |
| 2.Vj. | . | . | 1,2 | 2,1 | 1,0 | 1,0 | -0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,7 | -0,1 | -0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,8 | 1,9 |
| 3.Vj. | . | . | 0,0 | . | 0,0 | . | 0,0 | . | 0,3 | . | -0,1 | . | 0,2 | 0,0 | 0,8 | -0,8 |
| 4.Vj. | . | . | -0,4 | -0,4 | -0,3 | -0,3 | 0,2 | 0,2 | -0,1 | 0,2 | -0,2 | -0,3 | 0,1 | 0,5 | 2,0 | 2,8 |
| 2001 1.Vj. | . | . | 0,1 | . | 0,8 | . | 0,0 | . | 0,0 | . | -0,1 | . | -0,5 | 0,9 | -0,1 | 1,0 |
| 2.Vj. | . | . | 0,2 | 0,3 | 0,5 | 1,3 | -0,1 | -0,1 | -0,3 | -0,3 | -0,1 | -0,2 | 0,0 | -0,1 | -0,2 | 0,0 |
| 3.Vj. | . | . | 0,7 | . | 0,2 | . | 0,0 | . | -0,4 | . | -0,1 | . | -0,5 | 0,5 | 0,1 | 0,4 |
| 4.Vj. | . | . | -1,2 | -1,9 | -0,7 | -0,5 | 0,3 | 0,3 | -0,2 | -0,6 | -0,2 | -0,3 | -0,6 | 1,4 | 0,8 | 0,9 |
| 2002 1.Vj. | . | . | 0,8 | . | 0,3 | . | -0,1 | . | -0,2 | . | 0,0 | . | -0,2 | 0,5 | -0,1 | 0,6 |
| 2.Vj. | . | . | 0,2 | -0,6 | 0,2 | -0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | -0,2 | -0,5 | -0,5 | -0,1 | 0,5 | 0,4 | -0,6 |
| 3.Vj. | . | . | 0,1 | . | 0,5 | . | 0,0 | . | 0,0 | . | 0,0 | . | -0,3 | 0,4 | 0,9 | -0,5 |
| 4.Vj. | . | . | -0,2 | -0,1 | -0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | -0,1 | -0,1 | -0,1 | 0,1 | 0,5 | 1,4 |
| 2003 1.Vj. | . | . | 0,8 | . | 0,1 | . | -0,2 | . | 0,0 | . | 0,0 | . | 1,0 | -1,4 | -0,4 | -1,0 |
| 2.Vj. | . | . | 0,2 | 1,0 | 0,3 | 0,2 | 0,0 | -0,2 | -0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | -0,1 | -0,3 | -0,8 | -1,2 |
| 3.Vj. | . | . | 1,3 | . | -0,1 | . | 0,0 | . | 0,0 | . | 0,0 | . | 1,1 | 1,7 | 1,7 | 0,0 |
| 4.Vj. | . | . | 1,1 | -0,2 | -0,3 | -0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | -0,4 | 0,4 | 2,1 |
| 2004 1.Vj. | . | . | -0,2 | . | 0,3 | . | -0,2 | . | -0,1 | . | -0,2 | . | 0,0 | 0,7 | 1,2 | -0,5 |
| 2.Vj. | . | . | 0,4 | -0,6 | -0,1 | 0,2 | -0,1 | -0,3 | 0,1 | 0,0 | -0,2 | -0,4 | -0,1 | 0,6 | 1,2 | 2,4 |
| 3.Vj. | . | . | 0,9 | . | 0,0 | . | 0,1 | . | 0,3 | . | -0,1 | . | 0,6 | -1,0 | -0,2 | -0,8 |
| 4.Vj. | . | . | -0,1 | 0,8 | 0,5 | 0,5 | -0,4 | -0,3 | -0,1 | 0,2 | 0,0 | -0,1 | -0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,0 |
| 2005 1.Vj. | . | . | -0,4 | . | -0,3 | . | 0,1 | . | 0,1 | . | -0,3 | . | 0,0 | 1,2 | 1,0 | 0,2 |
| 2.Vj. | . | . | 0,3 | -0,1 | -0,2 | -0,5 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | -0,3 | 0,3 | -0,3 | 0,5 | 1,5 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Rechenstand: August 2005. — 1 Ermittelt aus saisonbereinigten Komponenten. — 2 Einschl. Privater Organisationen ohne Erwerbszweck. — 3 Einschl. Netto-

zugang an Wertsachen. — 4 Exporte minus Importe. — 5 Siehe Erläuterungen am Ende des Hefts. — 6 Angaben mit erhöhter Unsicherheit behaftet.

II. Konjunkturindikatoren

2. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen



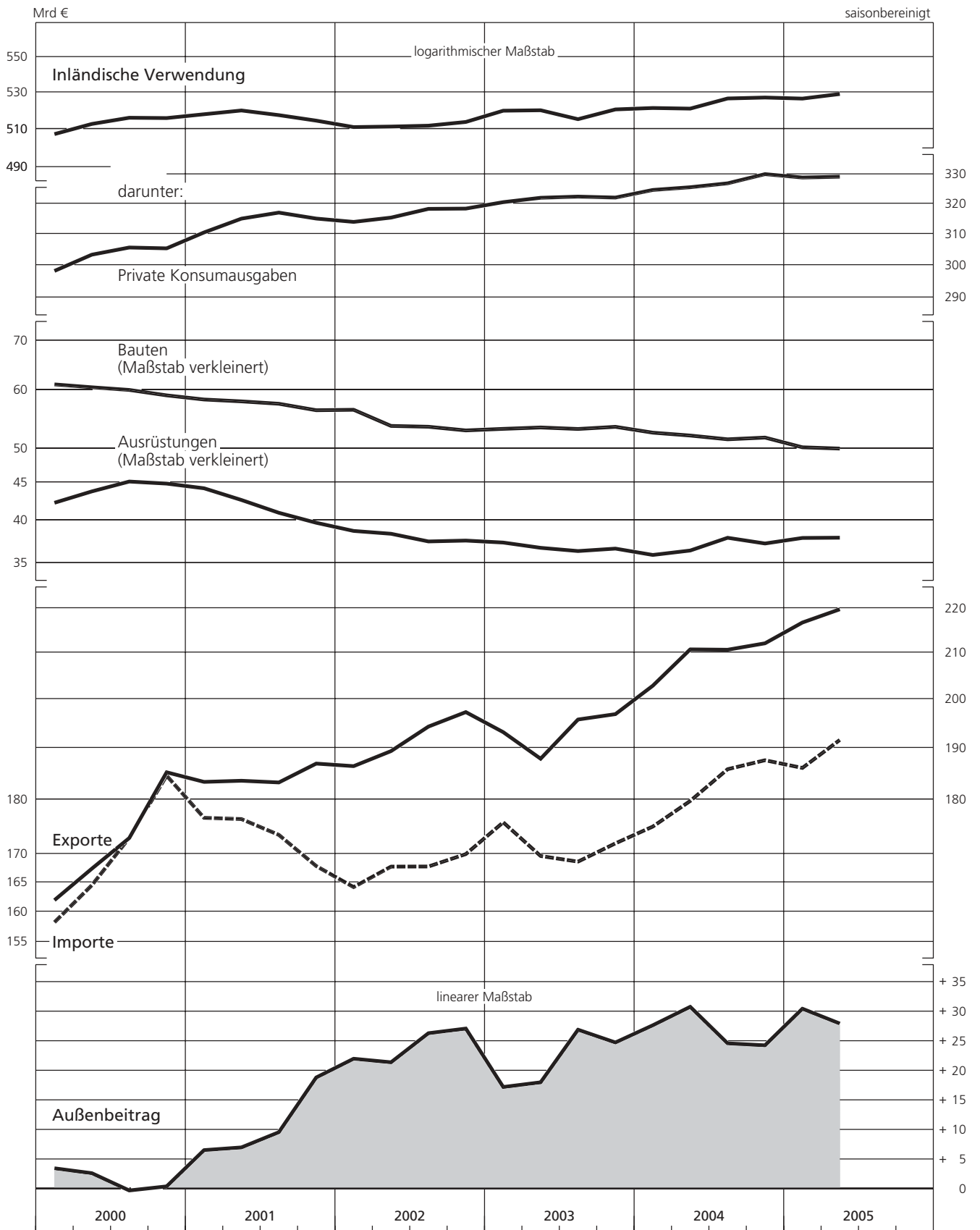
II. Konjunkturindikatoren

3. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen *)

| Zeit | Bruttoinlandsprodukt | | Inländische Verwendung | | Private Konsumausgaben 1) | | Konsumausgaben des Staates | | Ausrüstungen | | Bauten | | Vorratsveränderungen 2) 3) | Außenbeitrag 3) 4) | Exporte | | Importe | |
|------------|----------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------|-----------------------------------|----------------------------|--------------------|---------|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|
| | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | DM/€ | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % |
| | Mrd DM | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1991 1.Vj. | 731,68 | . | 731,54 | . | 418,94 | . | 134,66 | . | 74,75 | . | 90,34 | . | 7,04 | 0,14 | 195,58 | . | 195,45 | . |
| 2.Vj. | 748,87 | 2,3 | 756,63 | 3,4 | 429,97 | 2,6 | 144,01 | 6,9 | 75,69 | 1,3 | 91,38 | 1,1 | 9,62 | - 7,76 | 189,30 | - 3,2 | 197,07 | 0,8 |
| 3.Vj. | 751,90 | 0,4 | 754,66 | - 0,3 | 426,18 | - 0,9 | 144,50 | 0,3 | 75,50 | - 0,3 | 93,41 | 2,2 | 8,88 | - 2,76 | 196,17 | 3,6 | 198,93 | 0,9 |
| 4.Vj. | 777,54 | 3,4 | 778,22 | 3,1 | 448,98 | 5,4 | 149,11 | 3,2 | 77,24 | 2,3 | 100,49 | 7,6 | - 3,79 | - 0,68 | 198,11 | 1,0 | 198,79 | - 0,1 |
| 1992 1.Vj. | 792,87 | 2,0 | 795,44 | 2,2 | 451,91 | 0,7 | 152,85 | 2,5 | 76,02 | - 1,6 | 107,22 | 6,7 | 0,92 | - 2,56 | 198,93 | 0,4 | 201,49 | 1,4 |
| 2.Vj. | 799,93 | 0,9 | 805,94 | 1,3 | 457,33 | 1,2 | 155,20 | 1,5 | 75,89 | - 0,2 | 107,96 | 0,7 | 2,88 | - 6,00 | 191,01 | - 4,0 | 197,01 | - 2,2 |
| 3.Vj. | 807,99 | 1,0 | 807,01 | 0,1 | 460,11 | 0,6 | 160,34 | 3,3 | 72,50 | - 4,5 | 106,71 | - 1,2 | 0,59 | 0,98 | 194,57 | 1,9 | 193,59 | - 1,7 |
| 4.Vj. | 816,11 | 1,0 | 823,29 | 2,0 | 478,73 | 4,0 | 162,16 | 1,1 | 69,33 | - 4,4 | 114,10 | 6,9 | - 7,98 | - 7,18 | 187,49 | - 3,6 | 194,66 | 0,6 |
| 1993 1.Vj. | 813,43 | - 0,3 | 812,30 | - 1,3 | 472,41 | - 1,3 | 161,24 | - 0,6 | 66,07 | - 4,7 | 112,83 | - 1,1 | - 7,16 | - 1,13 | 183,48 | - 2,1 | 182,34 | - 6,3 |
| 2.Vj. | 822,21 | 1,1 | 823,64 | 1,4 | 475,46 | 0,6 | 162,98 | 1,1 | 63,45 | - 4,0 | 114,40 | 1,4 | 0,35 | - 1,43 | 182,15 | - 0,7 | 183,57 | 0,7 |
| 3.Vj. | 833,97 | 1,4 | 836,65 | 1,6 | 484,20 | 1,8 | 163,06 | 0,0 | 62,88 | - 0,9 | 115,73 | 1,2 | 3,76 | - 2,68 | 183,20 | 0,6 | 185,88 | 1,3 |
| 4.Vj. | 840,15 | 0,7 | 838,58 | 0,2 | 494,88 | 2,2 | 163,35 | 0,2 | 61,26 | - 2,6 | 118,29 | 2,2 | - 6,28 | 1,56 | 187,09 | 2,1 | 185,53 | - 0,2 |
| 1994 1.Vj. | 856,79 | 2,0 | 854,42 | 1,9 | 499,28 | 0,9 | 168,87 | - 3,4 | 61,26 | 0,0 | 122,12 | 3,2 | - 4,34 | 2,37 | 192,75 | 3,0 | 190,38 | 2,6 |
| 2.Vj. | 863,75 | 0,8 | 859,04 | 0,5 | 499,15 | - 0,0 | 168,26 | - 0,4 | 61,96 | 1,1 | 125,31 | 2,6 | - 3,09 | 4,71 | 202,31 | 5,0 | 197,60 | 3,8 |
| 3.Vj. | 873,81 | 1,2 | 874,59 | 1,8 | 504,88 | 1,1 | 168,83 | 0,3 | 62,90 | 1,5 | 124,86 | - 0,4 | 5,52 | - 0,78 | 202,00 | - 0,2 | 202,78 | 2,6 |
| 4.Vj. | 886,23 | 1,4 | 887,71 | 1,5 | 511,76 | 1,4 | 172,58 | 2,2 | 63,92 | 1,6 | 132,29 | 6,0 | - 0,45 | - 1,49 | 205,17 | 1,6 | 206,65 | 1,9 |
| 1995 1.Vj. | 889,51 | 0,4 | 885,99 | - 0,2 | 513,41 | 0,3 | 171,58 | - 0,6 | 62,90 | - 1,6 | 125,08 | - 5,5 | 5,34 | 3,52 | 213,01 | 3,8 | 209,49 | 1,4 |
| 2.Vj. | 905,08 | 1,8 | 901,79 | 1,8 | 523,09 | 1,9 | 175,28 | 2,2 | 64,17 | 2,0 | 129,20 | 3,3 | 2,21 | 3,29 | 215,59 | 1,2 | 212,31 | 1,3 |
| 3.Vj. | 910,91 | 0,6 | 907,56 | 0,6 | 525,26 | 0,4 | 178,90 | 2,1 | 63,76 | - 0,6 | 126,60 | - 2,0 | 5,18 | 3,34 | 216,55 | 0,4 | 213,21 | 0,4 |
| 4.Vj. | 909,56 | - 0,1 | 902,83 | - 0,5 | 527,39 | 0,4 | 181,89 | 1,7 | 63,06 | - 1,1 | 125,49 | - 0,9 | - 3,03 | 6,73 | 220,75 | 1,9 | 214,03 | 0,4 |
| 1996 1.Vj. | 903,57 | - 0,7 | 896,92 | - 0,7 | 528,78 | 0,3 | 179,31 | - 1,4 | 62,94 | - 0,2 | 114,47 | - 8,8 | 3,15 | 6,65 | 223,26 | 1,1 | 216,61 | 1,2 |
| 2.Vj. | 917,01 | 1,5 | 910,97 | 1,6 | 532,53 | 0,7 | 181,09 | 1,0 | 65,25 | 3,7 | 126,84 | 10,8 | - 3,13 | 6,04 | 224,14 | 0,4 | 218,09 | 0,7 |
| 3.Vj. | 922,55 | 0,6 | 912,82 | 0,2 | 535,23 | 0,5 | 183,40 | 1,3 | 64,50 | - 1,1 | 125,19 | - 1,3 | - 3,97 | 9,72 | 228,32 | 1,9 | 218,60 | 0,2 |
| 4.Vj. | 927,81 | 0,6 | 917,19 | 0,5 | 537,38 | 0,4 | 183,26 | - 0,1 | 66,01 | 2,3 | 124,74 | - 0,4 | - 2,72 | 10,62 | 239,22 | 4,8 | 228,60 | 4,6 |
| 1997 1.Vj. | 927,36 | - 0,0 | 922,53 | 0,6 | 543,25 | 1,1 | 182,77 | - 0,3 | 66,38 | 0,6 | 120,73 | - 3,2 | 0,66 | 4,83 | 242,74 | 1,5 | 237,91 | 4,1 |
| 2.Vj. | 935,40 | 0,9 | 924,74 | 0,2 | 544,78 | 0,3 | 183,09 | 0,2 | 66,46 | 0,1 | 121,22 | 0,4 | 0,45 | 10,66 | 252,77 | 4,1 | 242,11 | 1,8 |
| 3.Vj. | 940,28 | 0,5 | 926,24 | 0,2 | 545,74 | 0,2 | 180,91 | - 1,2 | 67,18 | 1,1 | 120,99 | - 0,2 | 2,37 | 14,04 | 264,92 | 4,8 | 250,87 | 3,6 |
| 4.Vj. | 948,42 | 0,9 | 930,80 | 0,5 | 550,25 | 0,8 | 179,74 | - 0,6 | 69,18 | 3,0 | 121,83 | 0,7 | 0,57 | 17,62 | 271,45 | 2,5 | 253,83 | 1,2 |
| 1998 1.Vj. | 958,02 | - 1,0 | 947,05 | - 1,7 | 551,43 | 0,2 | 183,75 | 2,2 | 71,64 | 3,6 | 122,28 | 0,4 | 8,41 | 10,97 | 273,46 | 0,7 | 262,49 | 3,4 |
| 2.Vj. | 957,95 | - 0,0 | 944,16 | - 0,3 | 552,03 | 0,1 | 184,26 | 0,3 | 72,62 | 1,4 | 118,95 | - 2,7 | 6,43 | 13,79 | 279,31 | 2,1 | 265,52 | 1,2 |
| 3.Vj. | 961,21 | 0,3 | 948,17 | 0,4 | 557,70 | 1,0 | 184,16 | - 0,1 | 73,75 | 1,6 | 118,46 | - 0,4 | 3,91 | 13,05 | 275,73 | - 1,3 | 262,69 | - 1,1 |
| 4.Vj. | 962,44 | 0,1 | 948,19 | 0,0 | 562,97 | 0,9 | 183,93 | - 0,1 | 74,46 | 1,0 | 116,20 | - 1,9 | 0,49 | 14,26 | 270,65 | - 1,8 | 256,39 | - 2,4 |
| 1999 1.Vj. | 972,60 | 1,1 | 967,55 | - 2,0 | 570,20 | - 1,3 | 188,13 | 2,3 | 76,75 | 3,1 | 117,43 | 1,1 | 4,52 | 5,05 | 268,18 | - 0,9 | 263,14 | 2,6 |
| 2.Vj. | 973,93 | 0,1 | 966,00 | - 0,2 | 569,64 | - 0,1 | 188,62 | 0,3 | 76,57 | - 0,2 | 119,05 | 1,4 | 1,15 | 7,92 | 284,57 | 6,1 | 276,65 | 5,1 |
| 3.Vj. | 983,82 | 1,0 | 975,45 | 1,0 | 573,57 | 0,7 | 190,63 | 1,1 | 78,15 | 2,1 | 121,09 | 1,7 | 0,76 | 8,37 | 294,24 | 3,4 | 285,86 | 3,3 |
| 4.Vj. | 994,44 | 1,1 | 982,73 | 0,7 | 581,51 | 1,4 | 189,97 | - 0,3 | 78,12 | - 0,1 | 120,81 | - 0,2 | 1,02 | 11,72 | 303,29 | 3,1 | 291,58 | 2,0 |
| Mrd € | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2004 1.Hj. | 1102,74 | 1,2 | 1043,80 | 0,6 | 651,09 | 0,9 | 207,11 | - 0,8 | 72,56 | - 0,9 | 105,01 | - 1,9 | - 4,32 | 58,94 | 414,07 | 5,3 | 355,13 | 4,2 |
| 2.Hj. | 1104,52 | 0,2 | 1055,15 | 1,1 | 657,87 | 1,0 | 205,65 | - 0,7 | 75,35 | - 3,8 | 103,60 | - 1,3 | 0,15 | 49,37 | 423,23 | 2,2 | 373,86 | 5,3 |
| 2005 1.Hj. | 1115,95 | 1,0 | 1057,04 | 0,2 | 658,98 | 0,2 | 207,21 | 0,8 | 76,01 | 0,9 | 100,58 | - 2,9 | 1,72 | 58,91 | 437,06 | 3,3 | 378,15 | 1,1 |
| 1999 1.Vj. | 497,28 | . | 494,70 | . | 291,54 | . | 96,19 | . | 39,24 | . | 60,04 | . | 2,31 | 2,58 | 137,12 | . | 134,54 | . |
| 2.Vj. | 497,96 | 0,1 | 493,91 | - 0,2 | 291,25 | - 0,1 | 96,44 | 0,3 | 39,15 | - 0,2 | 60,87 | 1,4 | 0,59 | 4,05 | 145,50 | 6,1 | 141,45 | 5,1 |
| 3.Vj. | 503,02 | 1,0 | 498,74 | 1,0 | 293,26 | 0,7 | 97,47 | 1,1 | 39,96 | 2,1 | 61,91 | 1,7 | 0,39 | 4,28 | 150,44 | 3,4 | 146,16 | 3,3 |
| 4.Vj. | 508,45 | 1,1 | 502,46 | 0,7 | 297,32 | 1,4 | 97,13 | - 0,3 | 39,94 | - 0,1 | 61,77 | - 0,2 | 0,52 | 5,99 | 155,07 | 3,1 | 149,08 | 2,0 |
| 2000 1.Vj. | 511,68 | 0,6 | 507,96 | 1,1 | 298,59 | 0,4 | 98,36 | 1,3 | 42,39 | 6,1 | 61,30 | - 0,8 | 1,44 | 3,72 | 162,16 | 4,6 | 158,44 | 6,3 |
| 2.Vj. | 516,30 | 0,9 | 513,41 | 1,1 | 303,73 | 1,7 | 97,51 | - 0,9 | 43,92 | 3,6 | 60,75 | - 0,9 | 1,59 | 2,89 | 167,61 | 3,4 | 164,72 | 4,0 |
| 3.Vj. | 516,72 | 0,1 | 516,75 | 0,7 | 306,02 | 0,8 | 97,51 | 0,0 | 45,29 | 3,1 | 60,25 | - 0,8 | 1,69 | - 0,03 | 173,08 | 3,3 | 173,11 | 5,1 |
| 4.Vj. | 517,25 | 0,1 | 516,59 | - 0,0 | 305,75 | - 0,1 | 98,53 | 1,0 | 45,00 | - 0,6 | 59,24 | - 1,7 | 1,93 | 0,66 | 185,45 | 7,1 | 184,79 | 6,7 |
| 2001 1.Vj. | 525,45 | 1,6 | 518,66 | 0,4 | 310,90 | 1,7 | 99,45 | 0,9 | 44,35 | - 1,4 | 58,48 | - 1,3 | - 0,70 | 6,79 | 183,59 | - 1,0 | 176,80 | - 4,3 |
| 2.Vj. | 527,96 | 0,5 | 520,71 | 0,4 | 315,44 | 1,5 | 99,29 | - 0,2 | 42,76 | - 3,6 | 58,14 | - 0,6 | - 1,16 | 7,25 | 183,81 | 0,1 | 176,56 | - 0,1 |
| 3.Vj. | 528,00 | 0,0 | 518,18 | - 0,5 | 317,44 | 0,6 | 99,34 | 0,1 | 41,09 | - 3,9 | 57,71 | - 0,7 | - 3,63 | 9,82 | 183,48 | - 0,2 | 173,66 | - 1,6 |
| 4.Vj. | 534,27 | 1,2 | 515,19 | - 0,6 | 315,46 | - 0,6 | 102,15 | 2,8 | 39,83 | - 3,1 | 56,56 | - 2,0 | - 5,08 | 19,08 | 187,15 | 2,0 | 168,07 | - 3,2 |
| 2002 1.Vj. | 533,97 | - 0,1 | 511,72 | - 0,7 | 314,36 | - 0,3 | 102,23 | 0,1 | 38,83 | - 2,5 | 56,64 | 0,1 | - 6,51 | 22,25 | 186,65 | - 0,3 | 164,40 | - 2,2 |
| 2.Vj. | 533,65 | - 0,1 | 512,00 | 0,1 | 315,78 | 0,5 | 102,76 | 0,5 | 38,49 | - 0,9 | 53,86 | - 4,9 | - 5,00 | 21,65 | 189,62 | 1,6 | 167,97 | 2,2 |
| 3.Vj. | 539,04 | 1,0 | 512,47 | 0,1 | 318,69 | 0,9 | 102,72 | - 0,0 | 37,58 | - 2,4 | 53,72 | - 0,3 | - 6,34 | 26,57 | 194,56 | 2,6 | 167,99 | 0,0 |
| 4.Vj. | 541,83 | 0,5 | 514,48 | 0,4 | 318,78 | 0,0 | 104,56 | 1,8 | 37,68 | 0,3 | 53,11 | - 1,1 | - 5,81 | 27,35 | 197,54 | 1,5 | 170,19 | 1,3 |
| 2003 1.Vj. | 538,06 | - 0,7 | 520,59 | 1,2 | 320,94 | 0,7 | 103,24 | - 1,3 | 37,45 | - 0,6 | 53,37 | 0,5 | - 0,52 | 17,47 | 193,43 | - 2,1 | 175,96 | - 3,4 |
| 2.Vj. | 539,09 | 0,2 | 520,83 | - 0,0 | 322,42 | 0,5 | 103,39 | 0,1 | 36,84 | - 1,6 | 53,60 | 0,4 | - 1,51 | 18,26 | 188,11 | - 2,8 | 169,85 | - 3,5 |
| 3.Vj. | 543,14 | 0,8 | 515,98 | - 0,9 | 322,82 | 0,1 | 104,91 | 1,5 | 36,47 | - 1,0 | 53,35 | - 0,5 | - 7,69 | 27,16 | 196,01 | 4,2 | 168,85 | - 0,6 |
| 4.Vj. | 546,29 | 0,6 | 521,29 | 1,0 | 322,49 | - 0,1 | 103,91 | - 1,0 | 36,75 | 0,8 | 53,71 | 0,7 | - 1,72 | 25,00 | 197,12 | 0,6 | 172,12 | 1,9 |
| 2004 1.Vj. | 549,98 | 0,7 | 522,07 | 0,1 | 325,08 | 0,8 | 103,45 | - 0,4 | 36,03 | - 2,0 | 52,74 | - 1,8 | - 1,38 | 27,91 | 203,09 | 3,0 | 175,18 | 1,8 |
| 2.Vj. | 552,76 | 0,5 | 521,73 | - 0,1 | 326,01 | 0,3 | 103,66 | - 0,2 | 36,53 | 1,4 | 52,27 | - 0,9 | - 2,94 | 31,03 | 210,98 | 3,9 | 179,95 | 2,7 |
| 3.Vj. | 552,16 | - 0,1 | 527,31 | 1,1 | 327,35 | 0,4 | 103,53 | - 0,1 | 38,01 | 4,1 | 51,66 | - 1,2 | 0,51 | 24,85 | 210,90 | - 0,0 | 186,05 | 3,4 |
| 4.Vj. | 552,36 | 0,0 | 527,84 | 0,1 | 330,52 | 1,0 | 102,12 | - 1,4 | 37,34 | - 1,8 | 51,94 | 0,5 | - 0,36 | 24,52 | 212,33 | 0,7 | 187,81 | 0,9 |
| 2005 1.Vj. | 557,96 | 1,0 | 527,25 | - 0,1 | 3 | | | | | | | | | | | | | |

II. Konjunkturindikatoren

3. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen



II. Konjunkturindikatoren

4. Nationaleinkommen und Volkseinkommen *)

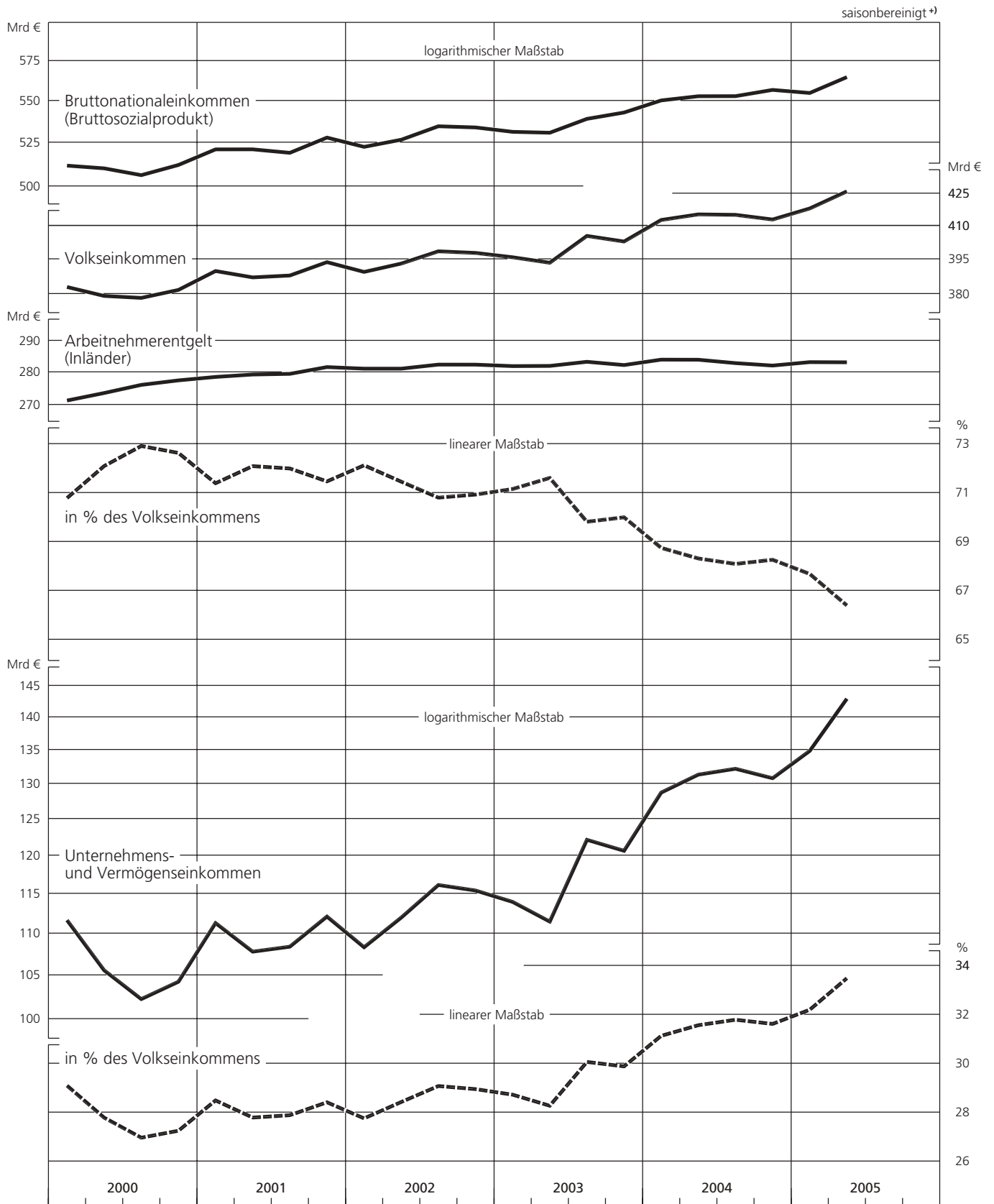
| Zeit | saisonbereinigt +) | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|--|
| | Bruttonationaleinkommen 1) | | Volkseinkommen | | Arbeitnehmerentgelt (Inländer) 1) 2) | | | Unternehmens- und Vermögenseinkommen 1) 3) | | | |
| | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | in % des Volkseinkommens | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | in % des Volkseinkommens | |
| | Mrd DM | | | | | | | | | | |
| 1991 1.Vj. | 733,20 | . | 569,36 | . | 399,99 | . | 70,3 | 169,37 | . | 29,7 | |
| 2.Vj. | 753,35 | 2,7 | 584,34 | 2,6 | 416,36 | 4,1 | 71,3 | 167,99 | - 0,8 | 28,7 | |
| 3.Vj. | 757,20 | 0,5 | 584,34 | 0,0 | 417,49 | 0,3 | 71,4 | 166,85 | - 0,7 | 28,6 | |
| 4.Vj. | 771,20 | 1,8 | 594,44 | 1,7 | 422,83 | 1,3 | 71,1 | 171,60 | 2,8 | 28,9 | |
| 1992 1.Vj. | 799,07 | 3,6 | 615,56 | 3,6 | 436,68 | 3,3 | 70,9 | 178,88 | 4,2 | 29,1 | |
| 2.Vj. | 802,50 | 0,4 | 616,75 | 0,2 | 445,13 | 1,9 | 72,2 | 171,62 | - 4,1 | 27,8 | |
| 3.Vj. | 814,04 | 1,4 | 625,06 | 1,3 | 457,43 | 2,8 | 73,2 | 167,63 | - 2,3 | 26,8 | |
| 4.Vj. | 816,79 | 0,3 | 626,10 | 0,2 | 454,61 | - 0,6 | 72,6 | 171,49 | 2,3 | 27,4 | |
| 1993 1.Vj. | 814,64 | - 0,3 | 619,78 | - 1,0 | 453,13 | - 0,3 | 73,1 | 166,66 | - 2,8 | 26,9 | |
| 2.Vj. | 826,61 | 1,5 | 628,25 | 1,4 | 459,19 | 1,3 | 73,1 | 169,06 | 1,4 | 26,9 | |
| 3.Vj. | 836,39 | 1,2 | 634,43 | 1,0 | 460,60 | 0,3 | 72,6 | 173,83 | 2,8 | 27,4 | |
| 4.Vj. | 841,32 | 0,6 | 635,98 | 0,2 | 463,18 | 0,6 | 72,8 | 172,80 | - 0,6 | 27,2 | |
| 1994 1.Vj. | 855,91 | 1,7 | 643,66 | 1,2 | 468,85 | 1,2 | 72,8 | 174,81 | 1,2 | 27,2 | |
| 2.Vj. | 861,13 | 0,6 | 651,10 | 1,2 | 467,27 | - 0,3 | 71,8 | 183,83 | 5,2 | 28,2 | |
| 3.Vj. | 870,38 | 1,1 | 659,86 | 1,3 | 469,50 | 0,5 | 71,2 | 190,36 | 3,6 | 28,8 | |
| 4.Vj. | 876,78 | 0,7 | 668,15 | 1,3 | 475,56 | 1,3 | 71,2 | 192,59 | 1,2 | 28,8 | |
| 1995 1.Vj. | 889,88 | 1,5 | 675,21 | 1,1 | 481,53 | 1,3 | 71,3 | 193,69 | 0,6 | 28,7 | |
| 2.Vj. | 897,57 | 0,9 | 683,45 | 1,2 | 486,67 | 1,1 | 71,2 | 196,78 | 1,6 | 28,8 | |
| 3.Vj. | 899,99 | 0,3 | 685,28 | 0,3 | 489,21 | 0,5 | 71,4 | 196,07 | - 0,4 | 28,6 | |
| 4.Vj. | 901,09 | 0,1 | 688,77 | 0,5 | 492,58 | 0,7 | 71,5 | 196,19 | 0,1 | 28,5 | |
| 1996 1.Vj. | 904,16 | 0,3 | 682,66 | - 0,9 | 491,48 | - 0,2 | 72,0 | 191,18 | - 2,6 | 28,0 | |
| 2.Vj. | 908,58 | 0,5 | 691,95 | 1,4 | 490,13 | - 0,3 | 70,8 | 201,82 | 5,6 | 29,2 | |
| 3.Vj. | 915,48 | 0,8 | 695,59 | 0,5 | 493,28 | 0,6 | 70,9 | 202,31 | 0,2 | 29,1 | |
| 4.Vj. | 921,88 | 0,7 | 702,65 | 1,0 | 493,94 | 0,1 | 70,3 | 208,71 | 3,2 | 29,7 | |
| 1997 1.Vj. | 4) 906,14 | - 1,7 | 4) 680,65 | - 3,1 | 493,96 | 0,0 | 72,6 | 4) 186,68 | - 10,6 | 27,4 | |
| 2.Vj. | 4) 936,80 | 3,4 | 4) 710,18 | 4,3 | 493,16 | - 0,2 | 69,4 | 4) 217,02 | 16,2 | 30,6 | |
| 3.Vj. | 934,75 | - 0,2 | 710,10 | - 0,0 | 493,18 | 0,0 | 69,5 | 216,92 | - 0,0 | 30,5 | |
| 4.Vj. | 941,75 | 0,7 | 712,78 | 0,4 | 496,47 | 0,7 | 69,7 | 216,31 | - 0,3 | 30,3 | |
| 1998 1.Vj. | 945,55 | 0,4 | 714,46 | 0,2 | 498,15 | 0,3 | 69,7 | 216,31 | 0,0 | 30,3 | |
| 2.Vj. | 944,29 | - 0,1 | 708,64 | - 0,8 | 502,34 | 0,8 | 70,9 | 206,30 | - 4,6 | 29,1 | |
| 3.Vj. | 953,66 | 1,0 | 721,90 | 1,9 | 506,83 | 0,9 | 70,2 | 215,06 | 4,2 | 29,8 | |
| 4.Vj. | 960,59 | 0,7 | 722,44 | 0,1 | 511,57 | 0,9 | 70,8 | 210,88 | - 1,9 | 29,2 | |
| 1999 1.Vj. | 959,71 | - 0,1 | 716,52 | - 0,8 | 510,30 | - 0,2 | 71,2 | 206,22 | - 2,2 | 28,8 | |
| 2.Vj. | 968,80 | 0,9 | 726,28 | 1,4 | 517,22 | 1,4 | 71,2 | 209,06 | 1,4 | 28,8 | |
| 3.Vj. | 974,63 | 0,6 | 730,54 | 0,6 | 520,37 | 0,6 | 71,2 | 210,17 | 0,5 | 28,8 | |
| 4.Vj. | 989,88 | 1,6 | 735,49 | 0,7 | 524,34 | 0,8 | 71,3 | 211,15 | 0,5 | 28,7 | |
| | Mrd € | | | | | | | | | | |
| 2002 2.Hj. | 1 070,16 | 1,8 | 797,48 | 1,8 | 565,61 | 0,4 | 70,9 | 231,87 | 5,1 | 29,1 | |
| 2003 1.Hj. | 1 063,70 | - 0,6 | 790,50 | - 0,9 | 564,74 | - 0,2 | 71,4 | 225,76 | - 2,6 | 28,6 | |
| 2.Hj. | 1 083,56 | 1,9 | 809,48 | 2,4 | 566,37 | 0,3 | 70,0 | 243,11 | 7,7 | 30,0 | |
| 2004 1.Hj. | 1 104,74 | 2,0 | 829,16 | 2,4 | 568,73 | 0,4 | 68,6 | 260,43 | 7,1 | 31,4 | |
| 2.Hj. | 1 111,29 | 0,6 | 829,16 | 0,0 | 565,79 | - 0,5 | 68,2 | 263,37 | 1,1 | 31,8 | |
| 2005 1.Hj. | 1 121,25 | 0,9 | 845,30 | 1,9 | 567,13 | 0,2 | 67,1 | 278,17 | 5,6 | 32,9 | |
| 1999 1.Vj. | 490,69 | . | 366,35 | . | 260,91 | . | 71,2 | 105,44 | . | 28,8 | |
| 2.Vj. | 495,34 | 0,9 | 371,34 | 1,4 | 264,45 | 1,4 | 71,2 | 106,89 | 1,4 | 28,8 | |
| 3.Vj. | 498,32 | 0,6 | 373,52 | 0,6 | 266,06 | 0,6 | 71,2 | 107,46 | 0,5 | 28,8 | |
| 4.Vj. | 506,12 | 1,6 | 376,05 | 0,7 | 268,09 | 0,8 | 71,3 | 107,96 | 0,5 | 28,7 | |
| 2000 1.Vj. | 512,44 | 1,2 | 383,53 | 2,0 | 271,71 | 1,4 | 70,8 | 111,82 | 3,6 | 29,2 | |
| 2.Vj. | 510,89 | - 0,3 | 379,73 | - 1,0 | 273,99 | 0,8 | 72,2 | 105,74 | - 5,4 | 27,8 | |
| 3.Vj. | 507,03 | - 0,8 | 378,89 | - 0,2 | 276,49 | 0,9 | 73,0 | 102,40 | - 3,2 | 27,0 | |
| 4.Vj. | 512,81 | 1,1 | 382,28 | 0,9 | 277,88 | 0,5 | 72,7 | 104,40 | 2,0 | 27,3 | |
| 2001 1.Vj. | 521,81 | 1,8 | 390,41 | 2,1 | 278,95 | 0,4 | 71,5 | 111,46 | 6,8 | 28,5 | |
| 2.Vj. | 521,83 | 0,0 | 387,66 | - 0,7 | 279,70 | 0,3 | 72,2 | 107,96 | - 3,1 | 27,8 | |
| 3.Vj. | 519,81 | - 0,4 | 388,47 | 0,2 | 279,91 | 0,1 | 72,1 | 108,56 | 0,6 | 27,9 | |
| 4.Vj. | 528,71 | 1,7 | 394,30 | 1,5 | 282,03 | 0,8 | 71,5 | 112,27 | 3,4 | 28,5 | |
| 2002 1.Vj. | 523,28 | - 1,0 | 390,03 | - 1,1 | 281,54 | - 0,2 | 72,2 | 108,49 | - 3,4 | 27,8 | |
| 2.Vj. | 527,45 | 0,8 | 393,68 | 0,9 | 281,54 | 0,0 | 71,5 | 112,14 | 3,4 | 28,5 | |
| 3.Vj. | 535,43 | 1,5 | 399,10 | 1,4 | 282,81 | 0,5 | 70,9 | 116,29 | 3,7 | 29,1 | |
| 4.Vj. | 534,73 | - 0,1 | 398,38 | - 0,2 | 282,80 | - 0,0 | 71,0 | 115,58 | - 0,6 | 29,0 | |
| 2003 1.Vj. | 532,12 | - 0,5 | 396,46 | - 0,5 | 282,34 | - 0,2 | 71,2 | 114,12 | - 1,3 | 28,8 | |
| 2.Vj. | 531,58 | - 0,1 | 394,04 | - 0,6 | 282,40 | 0,0 | 71,7 | 111,64 | - 2,2 | 28,3 | |
| 3.Vj. | 539,86 | 1,6 | 406,00 | 3,0 | 283,70 | 0,5 | 69,9 | 122,30 | 9,5 | 30,3 | |
| 4.Vj. | 543,70 | 0,7 | 403,48 | - 0,6 | 282,67 | - 0,4 | 70,1 | 120,81 | - 1,2 | 29,9 | |
| 2004 1.Vj. | 551,08 | 1,4 | 413,29 | 2,4 | 284,38 | 0,6 | 68,8 | 128,91 | 6,7 | 31,2 | |
| 2.Vj. | 553,66 | 0,5 | 415,87 | 0,6 | 284,35 | - 0,0 | 68,4 | 131,52 | 2,0 | 31,6 | |
| 3.Vj. | 553,71 | 0,0 | 415,66 | - 0,1 | 283,28 | - 0,4 | 68,2 | 132,38 | 0,7 | 31,8 | |
| 4.Vj. | 557,58 | 0,7 | 413,50 | - 0,5 | 282,51 | - 0,3 | 68,3 | 130,99 | - 1,1 | 31,7 | |
| 2005 1.Vj. | 4) 555,67 | - 0,3 | 4) 418,63 | 1,2 | 283,59 | 0,4 | 67,7 | 4) 135,04 | 3,1 | 32,3 | |
| 2.Vj. | 4) 565,58 | 1,8 | 4) 426,67 | 1,9 | 283,54 | - 0,0 | 66,5 | 4) 143,13 | 6,0 | 33,5 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Rechenstand: August 2005. — + Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet. — 1 Ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. — 2 Einschl. Sozialbeiträge der Arbeitgeber. — 3 Umfasst neben dem Einkommen aus Unternehmertätigkeit auch Zinsen, Dividenden, Gewinnausschüttungen, Nettopachten und reinvestierte

Gewinne aus der/an die übrige(n) Welt. — 4 Vierteljährliche Veränderung des Bruttonationaleinkommens, des Volkseinkommens sowie des (als Rest ermittelten) Unternehmens- und Vermögenseinkommens durch besonders große Kalenderunregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen.

II. Konjunkturindikatoren

4. Nationaleinkommen und Volkseinkommen



+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet.

II. Konjunkturindikatoren

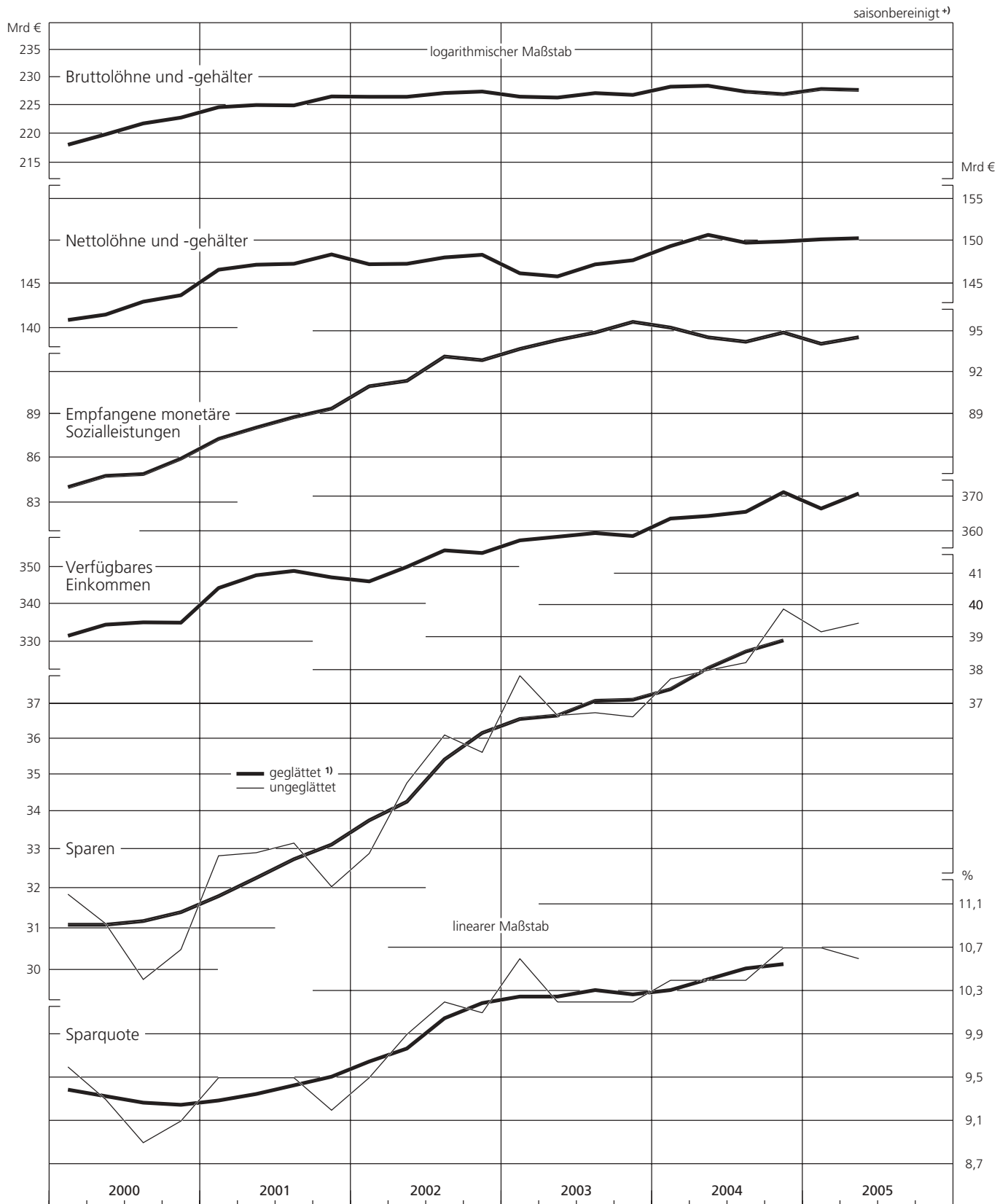
5. Einkommen der privaten Haushalte *)

saisonbereinigt +)

| Zeit | Bruttolöhne und -gehälter 1) | | Abzüge 2) 3) | | Nettolöhne und -gehälter | | Empfangene monetäre Sozialleistungen (A) 4) | | Masseneinkommen 3) | | Betriebsüberschuss/Selbständigen-einkommen 5) | | Verfügbares Einkommen 3) 6) | | Sparen 3) 6) | | Sparquote 3) 7) | |
|------------|------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|-----------------|--|
| | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | DM/€ | Veränderung gegen Vorperiode in % | % | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mrd DM | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1991 1.Vj. | 327,66 | . | 94,13 | . | 233,53 | . | 101,74 | . | 335,27 | . | 156,78 | . | 478,61 | . | 60,42 | . | 12,6 | |
| 2.Vj. | 339,34 | 3,6 | 102,72 | 9,1 | 236,62 | 1,3 | 104,62 | 2,8 | 341,23 | 1,8 | 167,75 | 7,0 | 496,74 | 3,8 | 67,40 | 11,6 | 13,6 | |
| 3.Vj. | 340,51 | 0,3 | 107,36 | 4,5 | 233,15 | -1,5 | 108,16 | 3,4 | 341,31 | 0,0 | 163,45 | -2,6 | 490,21 | -1,3 | 63,43 | -5,9 | 12,9 | |
| 4.Vj. | 347,84 | 2,2 | 110,27 | 2,7 | 237,57 | 1,9 | 111,60 | 3,2 | 349,17 | 2,3 | 167,36 | 2,4 | 509,98 | 4,0 | 63,45 | 0,0 | 12,4 | |
| 1992 1.Vj. | 356,47 | 2,5 | 112,42 | 2,0 | 244,05 | 2,7 | 113,61 | 1,8 | 357,66 | 2,4 | 177,28 | 5,9 | 519,00 | 1,8 | 66,15 | 4,3 | 12,7 | |
| 2.Vj. | 364,41 | 2,2 | 115,51 | 2,7 | 248,90 | 2,0 | 115,41 | 1,6 | 364,31 | 1,9 | 172,95 | -2,4 | 524,08 | 1,0 | 66,69 | 0,8 | 12,7 | |
| 3.Vj. | 373,56 | 2,5 | 119,58 | 3,5 | 253,98 | 2,0 | 119,05 | 3,2 | 373,04 | 2,4 | 168,87 | -2,4 | 530,13 | 1,2 | 69,43 | 4,1 | 13,1 | |
| 4.Vj. | 372,14 | -0,4 | 117,15 | -2,0 | 254,98 | 0,4 | 125,78 | 5,7 | 380,76 | 2,1 | 171,45 | 1,5 | 547,05 | 3,2 | 66,60 | -4,1 | 12,2 | |
| 1993 1.Vj. | 371,20 | -0,3 | 116,70 | -0,4 | 254,49 | -0,2 | 123,73 | -1,6 | 378,22 | -0,7 | 175,77 | 2,5 | 536,07 | -2,0 | 64,80 | -2,7 | 12,1 | |
| 2.Vj. | 376,05 | 1,3 | 117,15 | 0,4 | 258,89 | 1,7 | 125,11 | 1,1 | 384,01 | 1,5 | 175,99 | 0,1 | 544,72 | 1,6 | 67,83 | 4,7 | 12,5 | |
| 3.Vj. | 377,57 | 0,4 | 119,48 | 2,0 | 258,09 | -0,3 | 129,50 | 3,5 | 387,59 | 0,9 | 177,14 | 0,7 | 549,76 | 0,9 | 64,62 | -4,7 | 11,8 | |
| 4.Vj. | 379,39 | 0,5 | 120,36 | 0,7 | 259,03 | 0,4 | 132,84 | 2,6 | 391,87 | 1,1 | 179,94 | 1,6 | 563,46 | 2,5 | 67,24 | 4,1 | 11,9 | |
| 1994 1.Vj. | 380,49 | 0,3 | 123,43 | 2,6 | 257,05 | -0,8 | 130,47 | -1,8 | 387,53 | -1,1 | 190,48 | 5,9 | 563,79 | 0,1 | 62,51 | -7,0 | 11,1 | |
| 2.Vj. | 378,73 | -0,5 | 122,12 | -1,1 | 256,60 | -0,2 | 132,04 | 1,2 | 388,64 | 0,3 | 186,82 | -1,9 | 562,09 | -0,3 | 63,58 | 1,7 | 11,3 | |
| 3.Vj. | 380,98 | 0,6 | 125,25 | 2,6 | 255,72 | -0,3 | 134,13 | 1,6 | 389,86 | 0,3 | 195,74 | 4,8 | 570,18 | 1,4 | 64,93 | 2,1 | 11,4 | |
| 4.Vj. | 385,79 | 1,3 | 128,56 | 2,6 | 257,23 | 0,6 | 132,61 | -1,1 | 389,84 | -0,0 | 200,28 | 2,3 | 579,65 | 1,7 | 68,02 | 4,8 | 11,7 | |
| 1995 1.Vj. | 389,62 | 1,0 | 130,96 | 1,9 | 258,66 | 0,6 | 135,28 | 2,0 | 393,94 | 1,1 | 195,15 | -2,6 | 578,79 | -0,1 | 64,66 | -4,9 | 11,2 | |
| 2.Vj. | 392,83 | 0,8 | 134,54 | 2,7 | 258,29 | -0,1 | 137,53 | 1,7 | 395,82 | 0,5 | 199,89 | 2,4 | 587,20 | 1,5 | 64,52 | -0,2 | 11,0 | |
| 3.Vj. | 395,14 | 0,6 | 136,71 | 1,6 | 258,42 | 0,1 | 139,18 | 1,2 | 397,60 | 0,4 | 202,29 | 1,2 | 589,58 | 0,4 | 65,09 | 0,9 | 11,0 | |
| 4.Vj. | 397,50 | 0,6 | 138,00 | 0,9 | 259,50 | 0,4 | 141,52 | 1,7 | 401,02 | 0,9 | 195,11 | -3,5 | 589,31 | -0,0 | 63,37 | -2,6 | 10,8 | |
| 1996 1.Vj. | 398,25 | 0,2 | 139,41 | 1,0 | 258,83 | -0,3 | 149,17 | 5,4 | 408,01 | 1,7 | 198,34 | 1,7 | 594,67 | 0,9 | 63,82 | 0,7 | 10,7 | |
| 2.Vj. | 396,86 | -0,3 | 138,90 | -0,4 | 257,95 | -0,3 | 150,54 | 0,9 | 408,49 | 0,1 | 196,76 | -0,8 | 594,67 | 0,0 | 63,23 | -0,9 | 10,6 | |
| 3.Vj. | 398,72 | 0,5 | 141,25 | 1,7 | 257,47 | -0,2 | 149,74 | -0,5 | 407,20 | -0,3 | 202,00 | 2,7 | 599,25 | 0,8 | 63,64 | 0,6 | 10,6 | |
| 4.Vj. | 398,68 | -0,0 | 142,99 | 1,2 | 255,69 | -0,7 | 149,58 | -0,1 | 405,27 | -0,5 | 200,53 | -0,7 | 597,94 | -0,2 | 61,04 | -4,1 | 10,2 | |
| 1997 1.Vj. | 397,44 | -0,3 | 143,62 | 0,4 | 253,83 | -0,7 | 152,93 | 2,2 | 406,75 | 0,4 | 200,45 | -0,0 | 600,07 | 0,4 | 60,81 | -0,4 | 10,1 | |
| 2.Vj. | 396,49 | -0,2 | 143,64 | 0,0 | 252,85 | -0,4 | 153,47 | 0,4 | 406,32 | -0,1 | 206,18 | 2,9 | 606,74 | 1,1 | 60,12 | -1,1 | 9,9 | |
| 3.Vj. | 396,72 | 0,1 | 144,11 | 0,3 | 252,62 | -0,1 | 152,79 | -0,4 | 405,40 | -0,2 | 211,13 | 2,4 | 607,46 | 0,1 | 61,16 | 1,7 | 10,1 | |
| 4.Vj. | 399,09 | 0,6 | 145,46 | 0,9 | 253,63 | 0,4 | 154,04 | 0,8 | 407,67 | 0,6 | 215,77 | 2,2 | 613,39 | 1,0 | 63,27 | 3,5 | 10,3 | |
| 1998 1.Vj. | 400,73 | 0,4 | 144,46 | -0,7 | 256,27 | 1,0 | 153,30 | -0,5 | 409,57 | 0,5 | 210,80 | -2,3 | 614,50 | 0,2 | 64,19 | 1,5 | 10,4 | |
| 2.Vj. | 404,54 | 1,0 | 145,89 | 1,0 | 258,66 | 0,9 | 157,70 | 2,9 | 416,36 | 1,7 | 204,21 | -3,1 | 613,74 | -0,1 | 62,78 | -2,2 | 10,2 | |
| 3.Vj. | 407,42 | 0,7 | 147,04 | 0,8 | 260,38 | 0,7 | 156,86 | -0,5 | 417,24 | 0,2 | 212,87 | 4,2 | 619,82 | 1,0 | 61,35 | -2,3 | 9,9 | |
| 4.Vj. | 410,27 | 0,7 | 149,27 | 1,5 | 261,01 | 0,2 | 157,15 | 0,2 | 418,16 | 0,2 | 221,62 | 4,1 | 626,10 | 1,0 | 61,08 | -0,4 | 9,8 | |
| 1999 1.Vj. | 411,98 | 0,4 | 148,56 | -0,5 | 263,41 | 0,9 | 159,24 | 1,3 | 422,65 | 1,1 | 214,63 | -3,2 | 628,70 | 0,4 | 58,56 | -4,1 | 9,3 | |
| 2.Vj. | 417,45 | 1,3 | 150,31 | 1,2 | 267,15 | 1,4 | 160,50 | 0,8 | 427,64 | 1,2 | 213,52 | -0,5 | 628,62 | -0,0 | 58,52 | -0,1 | 9,3 | |
| 3.Vj. | 419,88 | 0,6 | 149,86 | -0,3 | 270,02 | 1,1 | 162,12 | 1,0 | 432,14 | 1,1 | 213,83 | 0,1 | 633,88 | 0,8 | 59,67 | 2,0 | 9,4 | |
| 4.Vj. | 422,03 | 0,5 | 151,73 | 1,3 | 270,30 | 0,1 | 164,54 | 1,5 | 434,84 | 0,6 | 226,00 | 5,7 | 646,95 | 2,1 | 63,27 | 6,0 | 9,8 | |
| Mrd € | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2003 2.Hj. | 454,40 | 0,2 | 159,20 | -1,1 | 295,20 | 1,0 | 190,80 | 1,4 | 486,00 | 1,1 | 241,76 | -1,1 | 718,90 | 0,3 | 73,38 | -1,5 | 10,2 | |
| 2004 1.Hj. | 457,19 | 0,6 | 156,86 | -1,5 | 300,33 | 1,7 | 190,01 | -0,4 | 490,34 | 0,9 | 247,03 | 2,2 | 728,76 | 1,4 | 75,74 | 3,2 | 10,4 | |
| 2.Hj. | 454,77 | -0,5 | 154,82 | -1,3 | 299,95 | -0,1 | 189,31 | -0,4 | 489,26 | -0,2 | 256,69 | 3,9 | 737,61 | 1,2 | 78,11 | 3,1 | 10,6 | |
| 2005 1.Hj. | 456,03 | 0,3 | 155,30 | 0,3 | 300,73 | 0,3 | 188,81 | -0,3 | 489,54 | 0,1 | 258,30 | 0,6 | 738,17 | 0,1 | 78,61 | 0,6 | 10,6 | |
| 1999 1.Vj. | 210,64 | . | 75,96 | . | 134,68 | . | 81,42 | . | 216,10 | . | 109,74 | . | 321,45 | . | 29,94 | . | 9,3 | |
| 2.Vj. | 213,44 | 1,3 | 76,85 | 1,2 | 136,59 | 1,4 | 82,06 | 0,8 | 218,65 | 1,2 | 109,17 | -0,5 | 321,41 | -0,0 | 29,92 | -0,1 | 9,3 | |
| 3.Vj. | 214,68 | 0,6 | 76,62 | -0,3 | 138,06 | 1,1 | 82,89 | 1,0 | 220,95 | 1,1 | 109,33 | 0,1 | 324,10 | 0,8 | 30,51 | 2,0 | 9,4 | |
| 4.Vj. | 215,78 | 0,5 | 77,58 | 1,3 | 138,20 | 0,1 | 84,13 | 1,5 | 222,33 | 0,6 | 115,55 | 5,7 | 330,78 | 2,1 | 32,35 | 6,0 | 9,8 | |
| 2000 1.Vj. | 218,29 | 1,2 | 77,25 | -0,4 | 141,04 | 2,1 | 84,10 | -0,0 | 225,14 | 1,3 | 113,25 | -2,0 | 331,87 | 0,3 | 31,85 | -1,5 | 9,6 | |
| 2.Vj. | 220,08 | 0,8 | 78,44 | 1,5 | 141,64 | 0,4 | 84,85 | 0,9 | 226,49 | 0,6 | 116,56 | 2,9 | 334,80 | 0,9 | 31,12 | -2,3 | 9,3 | |
| 3.Vj. | 221,99 | 0,9 | 78,90 | 0,6 | 143,09 | 1,0 | 84,97 | 0,1 | 228,06 | 0,7 | 114,44 | -1,8 | 335,41 | 0,2 | 29,78 | -4,3 | 8,9 | |
| 4.Vj. | 223,01 | 0,5 | 79,19 | 0,4 | 143,82 | 0,5 | 86,01 | 1,2 | 229,83 | 0,8 | 114,16 | -0,2 | 335,33 | -0,0 | 30,49 | 2,4 | 9,1 | |
| 2001 1.Vj. | 224,85 | 0,8 | 78,11 | -1,4 | 146,74 | 2,0 | 87,36 | 1,6 | 234,10 | 1,9 | 119,11 | 4,3 | 344,61 | 2,8 | 32,83 | 7,7 | 9,5 | |
| 2.Vj. | 225,23 | 0,2 | 77,91 | -0,3 | 147,32 | 0,4 | 88,14 | 0,9 | 235,46 | 0,6 | 121,39 | 1,9 | 348,10 | 1,0 | 32,91 | 0,2 | 9,5 | |
| 3.Vj. | 225,17 | -0,0 | 77,74 | -0,2 | 147,43 | 0,1 | 88,87 | 0,8 | 236,30 | 0,4 | 121,33 | -0,0 | 349,29 | 0,3 | 33,16 | 0,8 | 9,5 | |
| 4.Vj. | 226,76 | 0,7 | 78,24 | 0,6 | 148,52 | 0,7 | 89,47 | 0,7 | 237,99 | 0,7 | 116,87 | -3,7 | 347,52 | -0,5 | 32,04 | -3,4 | 9,2 | |
| 2002 1.Vj. | 226,70 | -0,0 | 79,32 | 1,4 | 147,38 | -0,8 | 91,06 | 1,8 | 238,44 | 0,2 | 115,12 | -1,5 | 346,42 | -0,3 | 32,89 | 2,7 | 9,5 | |
| 2.Vj. | 226,70 | 0,0 | 79,27 | -0,1 | 147,43 | 0,0 | 91,45 | 0,4 | 238,88 | 0,2 | 119,28 | 3,6 | 350,40 | 1,1 | 34,77 | 5,7 | 9,9 | |
| 3.Vj. | 227,38 | 0,3 | 79,21 | -0,1 | 148,17 | 0,5 | 93,22 | 1,9 | 241,39 | 1,1 | 119,48 | 0,2 | 355,00 | 1,3 | 36,11 | 3,9 | 10,2 | |
| 4.Vj. | 227,64 | 0,1 | 79,16 | -0,1 | 148,48 | 0,2 | 92,95 | -0,3 | 241,43 | 0,0 | 118,17 | -1,1 | 354,25 | -0,2 | 35,62 | -1,4 | 10,1 | |
| 2003 1.Vj. | 226,72 | -0,4 | 80,39 | 1,6 | 146,33 | -1,4 | 93,78 | 0,9 | 240,11 | -0,5 | 122,81 | 3,9 | 357,80 | 1,0 | 37,84 | 6,2 | 10,6 | |
| 2.Vj. | 226,56 | -0,1 | 80,59 | 0,2 | 145,97 | -0,2 | 94,44 | 0,7 | 240,41 | 0,1 | 121,70 | -0,9 | 358,82 | 0,3 | 36,67 | -3,1 | 10,2 | |
| 3.Vj. | 227,36 | 0,4 | 80,00 | -0,7 | 147,36 | 1,0 | 95,00 | 0,6 | 242,36 | 0,8 | 122,46 | 0,6 | 359,87 | 0,3 | 36,75 | 0,2 | 10,2 | |
| 4.Vj. | 227,04 | -0,1 | 79,20 | -1,0 | 147,84 | 0,3 | 95,80 | 0,8 | 243,64 | 0,5 | 119,30 | -2,6 | 359,03 | -0,2 | 36,63 | -0,3 | 10,3 | |
| 2004 1.Vj. | 228,51 | 0,6 | 79,01 | -0,2 | 149,50 | 1,1 | 95,37 | -0,4 | 244,87 | 0,5 | 124,23 | 4,1 | 364,01 | 1,4 | 37,74 | 3,0 | 10,4 | |
| 2.Vj. | 228,68 | 0,1 | 77,85 | -1,5 | 150,83 | 0,9 | 94,64 | -0,8 | 245,47 | 0,2 | 122,80 | -1,2 | 364,75 | 0,2 | 38,00 | 0,7 | 10,4 | |
| 3.Vj. | 227,61 | -0,5 | 77,71 | -0,2 | 149,90 | -0,6 | 94,31 | -0,3 | 244,21 | -0,5 | 126,58 | 3,1 | 365,95 | 0,3 | 38,23 | 0,6 | 10,4 | |
| 4.Vj. | 227,16 | -0,2 | 77,11 | -0,8 | 150,05 | 0,1 | 95,00 | 0,7 | 245,05 | 0,3 | 130,11 | 2,8 | 371,66 | 1,6 | 39,88 | 4,3 | 10,7 | |
| 2005 1.Vj. | 228,10 | 0,4 | 77,80 | 0,9 | 150,30 | 0,2 | 94,16 | -0,9 | 244,46 | -0,2 | 129,01 | -0,8 | 366,89 | -1,3 | 39,17 | -1,8 | 10,7 | |
| 2.Vj. | 227,93 | -0,1 | 77,50 | -0,4 | 150,43 | 0,1 | 94,65 | 0,5 | 245,08 | 0,3 | 129,29 | 0,2 | 371,28 | 1,2 | 39,44 | 0,7 | | |

II. Konjunkturindikatoren

5. Einkommen der privaten Haushalte



+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet. — 1 Gleitender Durchschnitt über fünf Quartale.

II. Konjunkturindikatoren

6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft *)

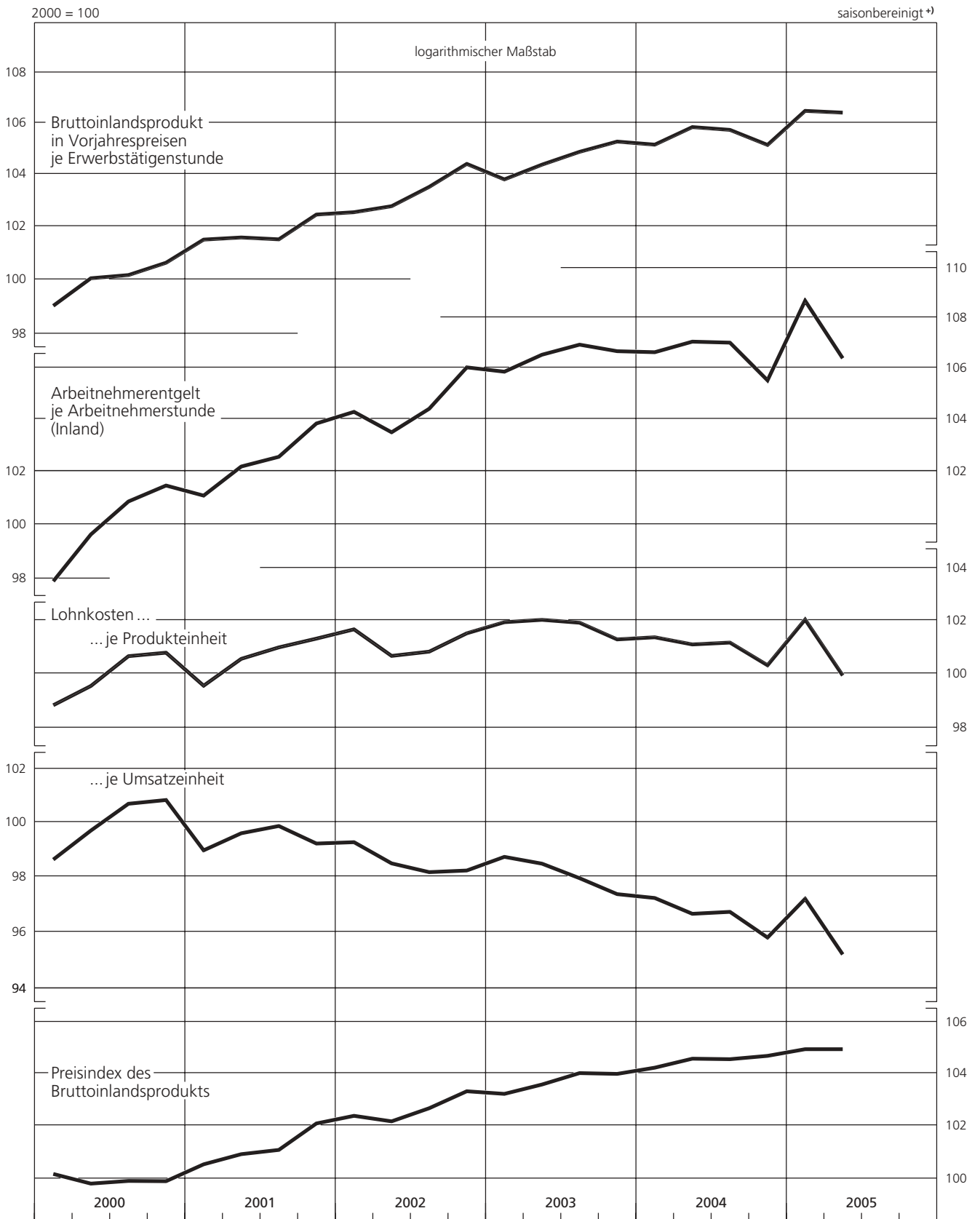
| Zeit | Bruttoinlandsprodukt in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde | | Arbeitnehmerentgelt je Arbeitnehmerstunde (Inland) | | Lohnkosten | | | | Preisindex des Bruttoinlandsprodukts | |
|------------|--|--|--|--|----------------------|--|---------------------|--|---|--|
| | 2000 = 100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2000 = 100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | je Produkteinheit 1) | | je Umsatzeinheit 2) | | 2000 = 100 | Veränderung gegen Vorperiode in % |
| | | | | | 2000 = 100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2000 = 100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | | |
| 2000 1.Hj. | 99,57 | 1,6 | 98,81 | 1,8 | 99,24 | 0,3 | 99,20 | 0,8 | 100,03 | - 0,5 |
| 2.Hj. | 100,45 | 0,9 | 101,21 | 2,4 | 100,76 | 1,5 | 100,81 | 1,6 | 99,95 | - 0,1 |
| 2001 1.Hj. | 101,57 | 1,1 | 101,66 | 0,4 | 100,09 | - 0,7 | 99,32 | - 1,5 | 100,78 | 0,8 |
| 2.Hj. | 102,02 | 0,4 | 103,23 | 1,5 | 101,19 | 1,1 | 99,58 | 0,3 | 101,62 | 0,8 |
| 2002 1.Hj. | 102,70 | 0,7 | 103,92 | 0,7 | 101,19 | 0,0 | 98,91 | - 0,7 | 102,31 | 0,7 |
| 2.Hj. | 103,98 | 1,2 | 105,24 | 1,3 | 101,21 | 0,0 | 98,23 | - 0,7 | 103,03 | 0,7 |
| 2003 1.Hj. | 104,13 | 0,1 | 106,23 | 0,9 | 102,02 | 0,8 | 98,64 | 0,4 | 103,43 | 0,4 |
| 2.Hj. | 105,11 | 0,9 | 106,83 | 0,6 | 101,64 | - 0,4 | 97,70 | - 1,0 | 104,03 | 0,6 |
| 2004 1.Hj. | 105,53 | 0,4 | 106,87 | 0,0 | 101,27 | - 0,4 | 96,97 | - 0,7 | 104,43 | 0,4 |
| 2.Hj. | 105,48 | - 0,0 | 106,30 | - 0,5 | 100,78 | - 0,5 | 96,30 | - 0,7 | 104,64 | 0,2 |
| 2005 1.Hj. | 106,48 | 0,9 | 107,56 | 1,2 | 101,01 | 0,2 | 96,22 | - 0,1 | 104,97 | 0,3 |
| 1991 1.Vj. | 81,76 | . | 68,95 | . | 84,33 | . | 100,01 | . | 84,26 | . |
| 2.Vj. | 81,67 | - 0,1 | 71,88 | 4,2 | 88,01 | 4,4 | 101,13 | 1,1 | 86,97 | 3,2 |
| 3.Vj. | 81,96 | 0,4 | 72,85 | 1,3 | 88,88 | 1,0 | 101,21 | 0,1 | 87,76 | 0,9 |
| 4.Vj. | 83,44 | 1,8 | 74,73 | 2,6 | 89,56 | 0,8 | 100,07 | - 1,1 | 89,45 | 1,9 |
| 1992 1.Vj. | 84,03 | 0,7 | 75,60 | 1,2 | 89,97 | 0,5 | 100,32 | 0,2 | 89,64 | 0,2 |
| 2.Vj. | 83,67 | - 0,4 | 77,83 | 2,9 | 93,02 | 3,4 | 102,05 | 1,7 | 91,11 | 1,6 |
| 3.Vj. | 84,39 | 0,9 | 80,39 | 3,3 | 95,26 | 2,4 | 103,41 | 1,3 | 92,08 | 1,1 |
| 4.Vj. | 85,12 | 0,9 | 80,67 | 0,3 | 94,77 | - 0,5 | 101,87 | - 1,5 | 92,98 | 1,0 |
| 1993 1.Vj. | 84,80 | - 0,4 | 81,50 | 1,0 | 96,11 | 1,4 | 102,43 | 0,5 | 93,79 | 0,9 |
| 2.Vj. | 85,22 | 0,5 | 82,72 | 1,5 | 97,07 | 1,0 | 102,54 | 0,1 | 94,63 | 0,9 |
| 3.Vj. | 86,03 | 1,0 | 83,24 | 0,6 | 96,76 | - 0,3 | 101,56 | - 1,0 | 95,23 | 0,6 |
| 4.Vj. | 86,55 | 0,6 | 84,16 | 1,1 | 97,24 | 0,5 | 101,46 | - 0,1 | 95,80 | 0,6 |
| 1994 1.Vj. | 87,35 | 0,9 | 84,95 | 0,9 | 97,25 | 0,0 | 100,70 | - 0,7 | 96,54 | 0,8 |
| 2.Vj. | 87,75 | 0,5 | 84,90 | - 0,1 | 96,75 | - 0,5 | 99,82 | - 0,9 | 96,89 | 0,4 |
| 3.Vj. | 88,29 | 0,6 | 85,25 | 0,4 | 96,56 | - 0,2 | 99,29 | - 0,5 | 97,23 | 0,4 |
| 4.Vj. | 89,35 | 1,2 | 87,15 | 2,2 | 97,54 | 1,0 | 99,62 | 0,3 | 97,87 | 0,7 |
| 1995 1.Vj. | 89,55 | 0,2 | 87,69 | 0,6 | 97,92 | 0,4 | 99,66 | 0,0 | 98,23 | 0,4 |
| 2.Vj. | 90,57 | 1,1 | 89,63 | 2,2 | 98,96 | 1,1 | 100,09 | 0,4 | 98,85 | 0,6 |
| 3.Vj. | 90,66 | 0,1 | 90,19 | 0,6 | 99,48 | 0,5 | 100,13 | 0,0 | 99,32 | 0,5 |
| 4.Vj. | 91,11 | 0,5 | 91,15 | 1,1 | 100,04 | 0,6 | 100,58 | 0,4 | 99,45 | 0,1 |
| 1996 1.Vj. | 91,18 | 0,1 | 91,69 | 0,6 | 100,56 | 0,5 | 101,10 | 0,5 | 99,44 | - 0,0 |
| 2.Vj. | 92,47 | 1,4 | 91,62 | - 0,1 | 99,08 | - 1,5 | 99,75 | - 1,3 | 99,32 | - 0,1 |
| 3.Vj. | 93,00 | 0,6 | 92,06 | 0,5 | 98,99 | - 0,1 | 99,52 | - 0,2 | 99,46 | 0,1 |
| 4.Vj. | 93,80 | 0,9 | 93,22 | 1,3 | 99,38 | 0,4 | 99,71 | 0,2 | 99,64 | 0,2 |
| 1997 1.Vj. | 93,97 | 0,2 | 3) 95,02 | 1,9 | 3) 101,12 | 1,8 | 3) 101,31 | 1,6 | 99,81 | 0,2 |
| 2.Vj. | 94,88 | 1,0 | 3) 92,56 | - 2,6 | 3) 97,55 | - 3,5 | 3) 97,90 | - 3,4 | 99,64 | - 0,2 |
| 3.Vj. | 95,19 | 0,3 | 93,19 | 0,7 | 97,90 | 0,4 | 98,11 | 0,2 | 99,79 | 0,2 |
| 4.Vj. | 95,81 | 0,7 | 93,96 | 0,8 | 98,07 | 0,2 | 98,23 | 0,1 | 99,81 | 0,0 |
| 1998 1.Vj. | 96,53 | 0,8 | 94,34 | 0,4 | 97,73 | - 0,3 | 97,83 | - 0,4 | 99,89 | 0,1 |
| 2.Vj. | 96,10 | - 0,4 | 95,16 | 0,9 | 99,02 | 1,3 | 98,66 | 0,8 | 100,35 | 0,5 |
| 3.Vj. | 96,16 | 0,1 | 95,23 | 0,1 | 99,03 | 0,0 | 98,59 | - 0,1 | 100,43 | 0,1 |
| 4.Vj. | 95,64 | - 0,5 | 95,02 | - 0,2 | 99,35 | 0,3 | 98,73 | 0,1 | 100,62 | 0,2 |
| 1999 1.Vj. | 96,91 | 1,3 | 96,02 | 1,1 | 99,08 | - 0,3 | 98,41 | - 0,3 | 100,67 | 0,0 |
| 2.Vj. | 96,95 | 0,0 | 97,12 | 1,1 | 100,18 | 1,1 | 99,28 | 0,9 | 100,89 | 0,2 |
| 3.Vj. | 97,83 | 0,9 | 97,36 | 0,2 | 99,52 | - 0,7 | 98,86 | - 0,4 | 100,65 | - 0,2 |
| 4.Vj. | 98,25 | 0,4 | 96,74 | - 0,6 | 98,46 | - 1,1 | 97,98 | - 0,9 | 100,48 | - 0,2 |
| 2000 1.Vj. | 99,07 | 0,8 | 97,95 | 1,3 | 98,87 | 0,4 | 98,66 | 0,7 | 100,22 | - 0,3 |
| 2.Vj. | 100,09 | 1,0 | 99,67 | 1,8 | 99,58 | 0,7 | 99,73 | 1,1 | 99,86 | - 0,4 |
| 3.Vj. | 100,21 | 0,1 | 100,90 | 1,2 | 100,69 | 1,1 | 100,73 | 1,0 | 99,96 | 0,1 |
| 4.Vj. | 100,67 | 0,5 | 101,50 | 0,6 | 100,82 | 0,1 | 100,87 | 0,1 | 99,95 | - 0,0 |
| 2001 1.Vj. | 101,54 | 0,9 | 101,12 | - 0,4 | 99,59 | - 1,2 | 99,00 | - 1,9 | 100,58 | 0,6 |
| 2.Vj. | 101,62 | 0,1 | 102,22 | 1,1 | 100,59 | 1,0 | 99,63 | 0,6 | 100,96 | 0,4 |
| 3.Vj. | 101,55 | - 0,1 | 102,59 | 0,4 | 101,02 | 0,4 | 99,90 | 0,3 | 101,12 | 0,2 |
| 4.Vj. | 102,49 | 0,9 | 103,87 | 1,2 | 101,35 | 0,3 | 99,25 | - 0,7 | 102,12 | 1,0 |
| 2002 1.Vj. | 102,58 | 0,1 | 104,32 | 0,4 | 101,70 | 0,3 | 99,30 | 0,1 | 102,41 | 0,3 |
| 2.Vj. | 102,81 | 0,2 | 103,53 | - 0,8 | 100,70 | - 1,0 | 98,52 | - 0,8 | 102,20 | - 0,2 |
| 3.Vj. | 103,55 | 0,7 | 104,44 | 0,9 | 100,86 | 0,2 | 98,20 | - 0,3 | 102,70 | 0,5 |
| 4.Vj. | 104,44 | 0,9 | 106,06 | 1,6 | 101,55 | 0,7 | 98,26 | 0,1 | 103,35 | 0,6 |
| 2003 1.Vj. | 103,84 | - 0,6 | 105,89 | - 0,2 | 101,97 | 0,4 | 98,76 | 0,5 | 103,25 | - 0,1 |
| 2.Vj. | 104,41 | 0,5 | 106,56 | 0,6 | 102,06 | 0,1 | 98,51 | - 0,3 | 103,61 | 0,3 |
| 3.Vj. | 104,91 | 0,5 | 106,96 | 0,4 | 101,95 | - 0,1 | 97,98 | - 0,5 | 104,05 | 0,4 |
| 4.Vj. | 105,31 | 0,4 | 106,70 | - 0,2 | 101,32 | - 0,6 | 97,40 | - 0,6 | 104,02 | - 0,0 |
| 2004 1.Vj. | 105,19 | - 0,1 | 106,66 | - 0,0 | 101,40 | 0,1 | 97,26 | - 0,1 | 104,26 | 0,2 |
| 2.Vj. | 105,88 | 0,7 | 107,08 | 0,4 | 101,13 | - 0,3 | 96,69 | - 0,6 | 104,61 | 0,3 |
| 3.Vj. | 105,77 | - 0,1 | 107,04 | - 0,0 | 101,20 | 0,1 | 96,76 | 0,1 | 104,59 | - 0,0 |
| 4.Vj. | 105,18 | - 0,6 | 105,55 | - 1,4 | 100,35 | - 0,8 | 95,84 | - 1,0 | 104,72 | 0,1 |
| 2005 1.Vj. | 106,52 | 1,3 | 3) 108,72 | 3,0 | 3) 102,07 | 1,7 | 3) 97,23 | 1,5 | 104,98 | 0,2 |
| 2.Vj. | 106,45 | - 0,1 | 3) 106,42 | - 2,1 | 3) 99,97 | - 2,1 | 3) 95,24 | - 2,0 | 104,98 | 0,0 |

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit. — * Rechenstand: August 2005. — + Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet; ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. — 1 Quotient aus dem Index des Arbeitnehmerentgelts je Arbeitnehmerstunde und dem Index des Bruttoinlands-

produkts in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde. — 2 Quotient aus dem Index des Arbeitnehmerentgelts je Arbeitnehmerstunde und dem Index des nominalen Bruttoinlandsprodukts je Erwerbstätigenstunde. — 3 Vierteljährliche Veränderung vor allem durch besonders große Kalenderunregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen.

II. Konjunkturindikatoren

6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft



+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet.

II. Konjunkturindikatoren
7. Lohnstückkosten in ausgewählten Wirtschaftsbereichen *)

saisonbereinigt +)

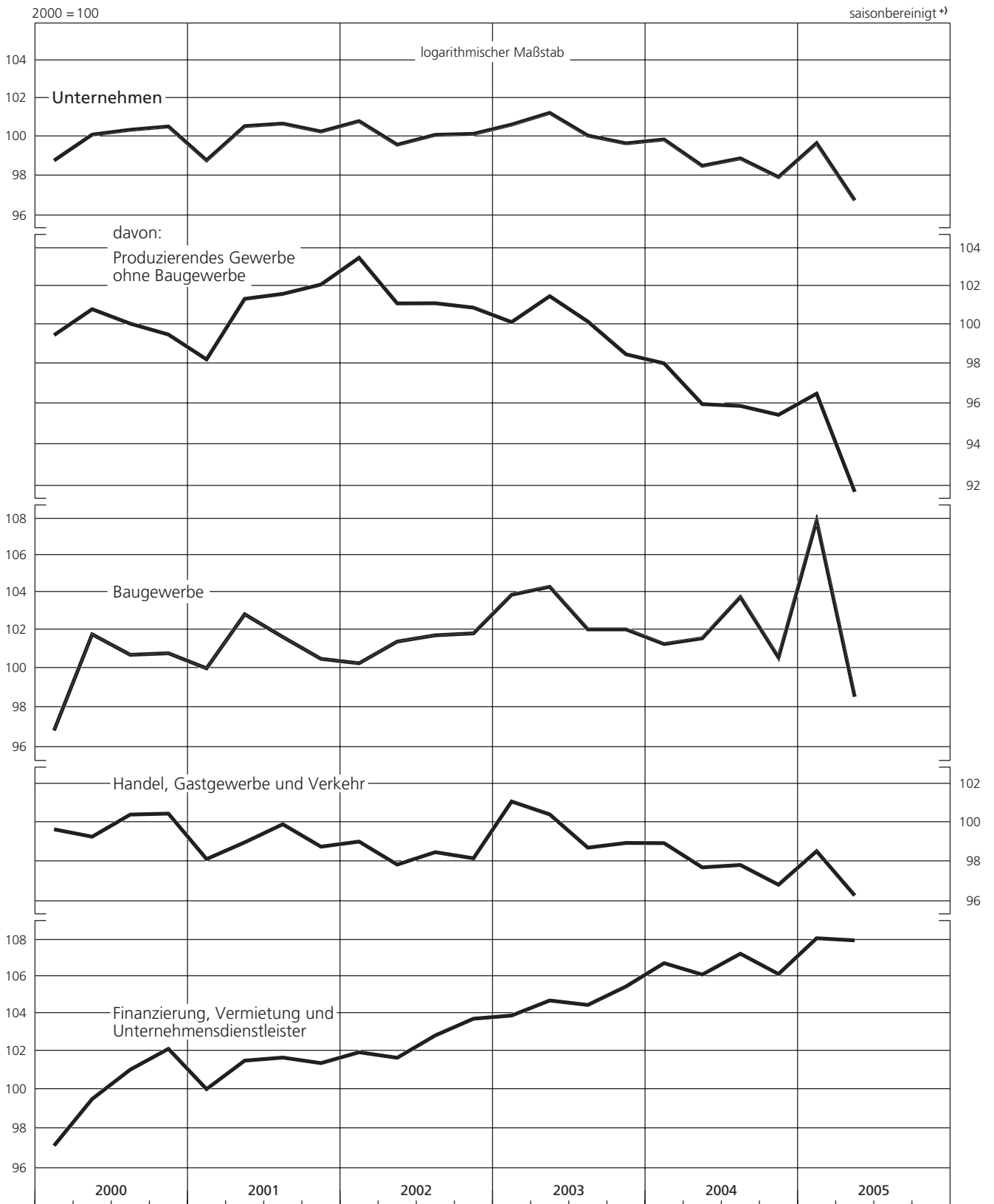
| Zeit | Unternehmen 1) | | davon: | | Baugewerbe | | Handel, Gastgewerbe und Verkehr | | Finanzierung, Vermietung und Unternehmensdienstleister | |
|---------------|----------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
| | 2000=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe | | Baugewerbe | | Handel, Gastgewerbe und Verkehr | | Finanzierung, Vermietung und Unternehmensdienstleister | |
| | | | 2000=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2000=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2000=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2000=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % |
| 2000 1.Hj. | 99,50 | 0,4 | 100,18 | - 0,1 | 99,32 | 3,1 | 99,51 | - 2,1 | 98,37 | 2,9 |
| 2000 2.Hj. | 100,50 | 1,0 | 99,82 | - 0,4 | 100,79 | 1,5 | 100,48 | 1,0 | 101,63 | 3,3 |
| 2001 1.Hj. | 99,72 | - 0,8 | 99,82 | 0,0 | 101,46 | 0,7 | 98,61 | - 1,9 | 100,81 | - 0,8 |
| 2001 2.Hj. | 100,52 | 0,8 | 101,90 | 2,1 | 101,10 | - 0,4 | 99,38 | 0,8 | 101,57 | 0,8 |
| 2002 1.Hj. | 100,25 | - 0,3 | 102,35 | 0,4 | 100,87 | - 0,2 | 98,48 | - 0,9 | 101,84 | 0,3 |
| 2002 2.Hj. | 100,18 | - 0,1 | 101,05 | - 1,3 | 101,82 | 0,9 | 98,37 | - 0,1 | 103,33 | 1,5 |
| 2003 1.Hj. | 100,99 | 0,8 | 100,85 | - 0,2 | 104,13 | 2,3 | 100,80 | 2,5 | 104,34 | 1,0 |
| 2003 2.Hj. | 99,91 | - 1,1 | 99,36 | - 1,5 | 102,08 | - 2,0 | 98,88 | - 1,9 | 105,01 | 0,6 |
| 2004 1.Hj. | 99,23 | - 0,7 | 97,04 | - 2,3 | 101,46 | - 0,6 | 98,37 | - 0,5 | 106,48 | 1,4 |
| 2004 2.Hj. | 98,46 | - 0,8 | 95,72 | - 1,4 | 102,21 | 0,7 | 97,39 | - 1,0 | 106,75 | 0,3 |
| 2005 1.Hj. | 98,26 | - 0,2 | 94,15 | - 1,6 | 103,17 | 0,9 | 97,46 | 0,1 | 108,11 | 1,3 |
| 1991 1.Vj. | 85,12 | . | 88,15 | . | 69,76 | . | 86,56 | . | 71,20 | . |
| 1991 2.Vj. | 88,51 | 4,0 | 91,56 | 3,9 | 74,76 | 7,2 | 90,01 | 4,0 | 73,30 | 2,9 |
| 1991 3.Vj. | 90,61 | 2,4 | 93,48 | 2,1 | 74,39 | - 0,5 | 94,27 | 4,7 | 75,55 | 3,1 |
| 1991 4.Vj. | 92,24 | 1,8 | 94,68 | 1,3 | 76,02 | 2,2 | 96,48 | 2,3 | 77,40 | 2,4 |
| 1992 1.Vj. | 91,62 | - 0,7 | 93,29 | - 1,5 | 75,91 | - 0,1 | 95,07 | - 1,5 | 78,05 | 0,8 |
| 1992 2.Vj. | 95,02 | 3,7 | 97,95 | 5,0 | 78,57 | 3,5 | 98,97 | 4,1 | 80,05 | 2,6 |
| 1992 3.Vj. | 97,09 | 2,2 | 101,33 | 3,5 | 79,89 | 1,7 | 100,43 | 1,5 | 81,32 | 1,6 |
| 1992 4.Vj. | 97,70 | 0,6 | 102,94 | 1,6 | 79,73 | - 0,2 | 100,19 | - 0,2 | 82,41 | 1,3 |
| 1993 1.Vj. | 98,28 | 0,6 | 102,34 | - 0,6 | 84,16 | 5,6 | 103,49 | 3,3 | 82,67 | 0,3 |
| 1993 2.Vj. | 98,74 | 0,5 | 103,24 | 0,9 | 85,79 | 1,9 | 103,73 | 0,2 | 82,90 | 0,3 |
| 1993 3.Vj. | 99,30 | 0,6 | 104,18 | 0,9 | 86,25 | 0,5 | 104,05 | 0,3 | 83,48 | 0,7 |
| 1993 4.Vj. | 99,71 | 0,4 | 103,15 | - 1,0 | 88,90 | 3,1 | 105,33 | 1,2 | 84,76 | 1,5 |
| 1994 1.Vj. | 99,75 | 0,0 | 102,49 | - 0,6 | 88,68 | - 0,2 | 104,52 | - 0,8 | 85,91 | 1,4 |
| 1994 2.Vj. | 98,83 | - 0,9 | 100,16 | - 2,3 | 87,47 | - 1,4 | 105,65 | 1,1 | 85,82 | - 0,1 |
| 1994 3.Vj. | 98,69 | - 0,1 | 100,52 | 0,4 | 88,74 | 1,5 | 103,85 | - 1,7 | 86,06 | 0,3 |
| 1994 4.Vj. | 99,11 | 0,4 | 99,87 | - 0,6 | 89,88 | 1,3 | 103,77 | - 0,1 | 87,61 | 1,8 |
| 1995 1.Vj. | 99,39 | 0,3 | 101,05 | 1,2 | 93,93 | 4,5 | 105,38 | 1,6 | 85,39 | - 2,5 |
| 1995 2.Vj. | 100,53 | 1,1 | 103,29 | 2,2 | 93,27 | - 0,7 | 106,27 | 0,8 | 86,80 | 1,7 |
| 1995 3.Vj. | 101,14 | 0,6 | 104,58 | 1,2 | 95,35 | 2,2 | 107,06 | 0,7 | 86,54 | - 0,3 |
| 1995 4.Vj. | 101,42 | 0,3 | 105,30 | 0,7 | 97,27 | 2,0 | 106,99 | - 0,1 | 86,16 | - 0,4 |
| 1996 1.Vj. | 102,39 | 1,0 | 105,44 | 0,1 | 107,86 | 10,9 | 108,07 | 1,0 | 86,47 | 0,4 |
| 1996 2.Vj. | 100,52 | - 1,8 | 104,72 | - 0,7 | 97,18 | - 9,9 | 106,22 | - 1,7 | 85,86 | - 0,7 |
| 1996 3.Vj. | 100,55 | 0,0 | 104,36 | - 0,3 | 99,49 | 2,4 | 106,09 | - 0,1 | 86,56 | 0,8 |
| 1996 4.Vj. | 100,11 | - 0,4 | 103,88 | - 0,5 | 99,11 | - 0,4 | 107,40 | 1,2 | 85,36 | - 1,4 |
| 1997 1.Vj. 2) | 102,65 | 2,5 | 105,89 | 1,9 | 105,53 | 6,5 | 108,00 | 0,6 | 88,77 | 4,0 |
| 1997 2.Vj. 2) | 97,97 | - 4,6 | 99,43 | - 6,1 | 95,56 | - 9,4 | 103,47 | - 4,2 | 87,66 | - 1,3 |
| 1997 3.Vj. | 98,75 | 0,8 | 100,29 | 0,9 | 99,21 | 3,8 | 104,16 | 0,7 | 87,97 | 0,4 |
| 1997 4.Vj. | 98,12 | - 0,6 | 99,38 | - 0,9 | 97,65 | - 1,6 | 104,35 | 0,2 | 87,84 | - 0,1 |
| 1998 1.Vj. | 98,23 | 0,1 | 100,23 | 0,9 | 98,16 | 0,5 | 101,37 | - 2,9 | 89,78 | 2,2 |
| 1998 2.Vj. | 99,70 | 1,5 | 102,17 | 1,9 | 99,46 | 1,3 | 103,41 | 2,0 | 90,75 | 1,1 |
| 1998 3.Vj. | 99,30 | - 0,4 | 101,44 | - 0,7 | 99,86 | 0,4 | 102,38 | - 1,0 | 91,61 | 0,9 |
| 1998 4.Vj. | 99,66 | 0,4 | 103,77 | 2,3 | 98,47 | - 1,4 | 102,95 | 0,6 | 90,80 | - 0,9 |
| 1999 1.Vj. | 100,11 | 0,5 | 103,05 | - 0,7 | 98,98 | 0,5 | 101,91 | - 1,0 | 93,29 | 2,7 |
| 1999 2.Vj. | 100,55 | 0,4 | 102,35 | - 0,7 | 99,37 | 0,4 | 102,99 | 1,1 | 95,54 | 2,4 |
| 1999 3.Vj. | 99,66 | - 0,9 | 101,22 | - 1,1 | 96,64 | - 2,7 | 102,39 | - 0,6 | 95,37 | - 0,2 |
| 1999 4.Vj. | 98,56 | - 1,1 | 99,35 | - 1,8 | 96,12 | - 0,5 | 100,84 | - 1,5 | 95,79 | 0,4 |
| 2000 1.Vj. | 98,83 | 0,3 | 99,51 | 0,2 | 96,89 | 0,8 | 99,70 | - 1,1 | 97,19 | 1,5 |
| 2000 2.Vj. | 100,16 | 1,3 | 100,85 | 1,3 | 101,82 | 5,1 | 99,32 | - 0,4 | 99,56 | 2,4 |
| 2000 3.Vj. | 100,41 | 0,2 | 100,10 | - 0,7 | 100,75 | - 1,1 | 100,46 | 1,1 | 101,08 | 1,5 |
| 2000 4.Vj. | 100,58 | 0,2 | 99,54 | - 0,6 | 100,83 | 0,1 | 100,51 | 0,0 | 102,17 | 1,1 |
| 2001 1.Vj. | 98,84 | - 1,7 | 98,27 | - 1,3 | 100,05 | - 0,8 | 98,18 | - 2,3 | 100,07 | - 2,1 |
| 2001 2.Vj. | 100,60 | 1,8 | 101,39 | 3,2 | 102,88 | 2,8 | 99,03 | 0,9 | 101,55 | 1,5 |
| 2001 3.Vj. | 100,73 | 0,1 | 101,65 | 0,3 | 101,68 | - 1,2 | 99,96 | 0,9 | 101,71 | 0,2 |
| 2001 4.Vj. | 100,32 | - 0,4 | 102,14 | 0,5 | 100,54 | - 1,1 | 98,81 | - 1,2 | 101,42 | - 0,3 |
| 2002 1.Vj. | 100,86 | 0,5 | 103,56 | 1,4 | 100,31 | - 0,2 | 99,07 | 0,3 | 101,99 | 0,6 |
| 2002 2.Vj. | 99,64 | - 1,2 | 101,15 | - 2,3 | 101,44 | 1,1 | 97,90 | - 1,2 | 101,70 | - 0,3 |
| 2002 3.Vj. | 100,15 | 0,5 | 101,16 | 0,0 | 101,77 | 0,3 | 98,53 | 0,6 | 102,88 | 1,2 |
| 2002 4.Vj. | 100,20 | 0,0 | 100,93 | - 0,2 | 101,87 | 0,1 | 98,22 | - 0,3 | 103,77 | 0,9 |
| 2003 1.Vj. | 100,68 | 0,5 | 100,18 | - 0,7 | 103,92 | 2,0 | 101,14 | 3,0 | 103,94 | 0,2 |
| 2003 2.Vj. | 101,29 | 0,6 | 101,53 | 1,3 | 104,35 | 0,4 | 100,47 | - 0,7 | 104,75 | 0,8 |
| 2003 3.Vj. | 100,11 | - 1,2 | 100,21 | - 1,3 | 102,08 | - 2,2 | 98,76 | - 1,7 | 104,51 | - 0,2 |
| 2003 4.Vj. | 99,71 | - 0,4 | 98,53 | - 1,7 | 102,08 | 0,0 | 99,00 | 0,2 | 105,51 | 1,0 |
| 2004 1.Vj. | 99,91 | 0,2 | 98,07 | - 0,5 | 101,31 | - 0,8 | 98,99 | - 0,0 | 106,79 | 1,2 |
| 2004 2.Vj. | 98,56 | - 1,4 | 96,03 | - 2,1 | 101,61 | 0,3 | 97,76 | - 1,2 | 106,16 | - 0,6 |
| 2004 3.Vj. | 98,94 | 0,4 | 95,94 | - 0,1 | 103,80 | 2,2 | 97,88 | 0,1 | 107,31 | 1,1 |
| 2004 4.Vj. | 97,99 | - 1,0 | 95,50 | - 0,5 | 100,61 | - 3,1 | 96,89 | - 1,0 | 106,19 | - 1,0 |
| 2005 1.Vj. 2) | 99,72 | 1,8 | 96,55 | 1,1 | 107,97 | 7,3 | 98,58 | 1,7 | 108,17 | 1,9 |
| 2005 2.Vj. 2) | 96,82 | - 2,9 | 91,78 | - 4,9 | 98,59 | - 8,7 | 96,35 | - 2,3 | 108,05 | - 0,1 |

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit. — * Lohnkosten (Arbeitnehmerentgelt je Arbeitnehmerstunde) in Relation zur Arbeitsproduktivität (Bruttowertschöpfung in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde); Rechenstand: August 2005. — + Kalendereinfluss nicht ausge-

schaltet; ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. — 1 Ohne Öffentliche und private Dienstleister. — 2 Vierteljährliche Veränderung vor allem durch besonders große Kalenderunregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen.

II. Konjunkturindikatoren

7. Lohnstückkosten in ausgewählten Wirtschaftsbereichen *)



* Lohnkosten (Arbeitnehmerentgelt je Arbeitnehmerstunde) in Relation zur Arbeitsproduktivität (Bruttowertschöpfung in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde). — + Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet.

II. Konjunkturindikatoren

8. Beschäftigung und Arbeitsmarkt *)

(R) saisonbereinigt

| Zeit | Erwerbstätige 1) | | Erwerbslose 2) | | | | Arbeitslose (A) r) | | | | Kurzarbeiter 4) | | Offene Stellen | | | |
|--------------------|--------------------------------------|--------|--|------|------|----------------------------------|--------------------|-----------|----------------------------------|-------|-----------------|------|----------------|-----|-----|-----|
| | Standardisierte Definition der EU 3) | | Definition der Bundesagentur für Arbeit 3) | | | | Tsd | | in % der zivilen Erwerbspersonen | | Tsd | | | | | |
| | Tsd | Mio | in % der Erwerbspersonen 5) | | Tsd | in % der zivilen Erwerbspersonen | | Tsd | | | | | | | | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | | |
| 2003 Mai | 38 699 | 38 705 | r) | 3,67 | 3,69 | r) | 8,7 | 8,7 | 4 377 | 4 372 | 10,5 | 10,5 | 225 | 230 | 353 | 360 |
| Juni | 38 724 | | r) | 3,72 | | r) | 8,8 | | 4 369 | | 10,5 | | 222 | | 345 | |
| Juli | 38 732 | | r) | 3,74 | | r) | 8,8 | | 4 377 | | 10,5 | | 196 | | 347 | |
| Aug. | 38 694 | 38 698 | r) | 3,67 | 3,74 | r) | 8,7 | 8,8 | 4 379 | 4 372 | 10,5 | 10,5 | 150 | 172 | 341 | 342 |
| Sept. | 38 669 | | r) | 3,81 | | r) | 9,0 | | 4 352 | | 10,4 | | 169 | | 333 | |
| Okt. | 38 686 | | r) | 3,74 | | r) | 8,8 | | 4 341 | | 10,4 | | 163 | | 328 | |
| Nov. | 38 680 | 38 690 | r) | 3,89 | 3,84 | r) | 9,2 | 9,0 | 4 333 | 4 339 | 10,4 | 10,4 | 162 | 158 | 327 | 328 |
| Dez. | 38 703 | | r) | 3,89 | | r) | 9,1 | | 4 332 | | 10,4 | | 149 | | 322 | |
| 2004 Jan. | 38 777 | | | 3,87 | | | 9,1 | 6) | 4 272 | 6) | 10,3 | | 164 | | 313 | |
| Febr. | 38 783 | 38 795 | | 3,87 | 3,87 | | 9,1 | 9,1 | 4 296 | 4 301 | 10,3 | 10,3 | 186 | 182 | 303 | 308 |
| März | 38 826 | | | 3,87 | | | 9,1 | | 4 337 | | 10,4 | | 197 | | 291 | |
| April | 38 858 | | | 3,85 | | | 9,0 | | 4 357 | | 10,5 | | 177 | | 283 | |
| Mai | 38 859 | 38 866 | | 3,97 | 3,92 | | 9,3 | 9,2 | 4 366 | 4 360 | 10,5 | 10,5 | 171 | 170 | 285 | 285 |
| Juni | 38 881 | | | 3,93 | | | 9,2 | | 4 376 | | 10,5 | | 162 | | 283 | |
| Juli | 38 879 | | | 3,99 | | | 9,3 | | 4 395 | | 10,6 | | 138 | | 280 | |
| Aug. | 38 883 | 38 893 | | 4,01 | 3,98 | | 9,4 | 9,3 | 4 414 | 4 406 | 10,6 | 10,6 | 107 | 120 | 275 | 278 |
| Sept. | 38 918 | | | 3,95 | | | 9,2 | | 4 441 | | 10,7 | | 115 | | 272 | |
| Okt. | 38 929 | | | 4,07 | | | 9,5 | | 4 455 | | 10,7 | | 125 | | 272 | |
| Nov. | 38 915 | 38 912 | | 3,90 | 3,97 | | 9,1 | 9,3 | 4 464 | 4 461 | 10,8 | 10,7 | 133 | 130 | 273 | 274 |
| Dez. | 38 893 | | | 3,94 | | | 9,2 | | 4 484 | | 10,8 | | 133 | | 281 | |
| 2005 Jan. | 38 830 | | | 3,99 | | | 9,3 | 7) | 4 713 | 7) | 11,4 | | 148 | | 303 | 8) |
| Febr. | 38 834 | 38 838 | | 4,02 | 4,02 | | 9,4 | 9,4 | 4 868 | 4 848 | 11,7 | 11,7 | 168 | 163 | 327 | 328 |
| März | 38 850 | | | 4,05 | | | 9,5 | | 4 962 | 7) | 12,0 | | 174 | | 355 | |
| April | 38 882 | | | 4,08 | | | 9,5 | | 4 877 | | 11,8 | | 159 | | 378 | |
| Mai | 38 895 | 38 901 | | 3,93 | 3,97 | | 9,2 | 9,3 | 4 877 | 4 867 | 11,8 | 11,7 | 142 | 146 | 394 | 392 |
| Juni | 38 925 | | | 3,91 | | | 9,2 | | 4 848 | | 11,7 | | 137 | | 405 | |
| Juli | 38 957 | | | 3,84 | | | 9,0 | | 4 809 | | 11,6 | | 109 | | 421 | |
| Aug. | 10) 38 993 | ... | | 3,98 | ... | | 9,3 | ... | 4 796 | 4 813 | 11,6 | 11,6 | 89 | ... | 443 | 444 |
| Sept. | ... | ... | | ... | ... | | ... | 11) 4 835 | 11) 4 835 | 11,7 | 11,7 | ... | ... | 468 | | |

West- und Ostdeutschland 12)

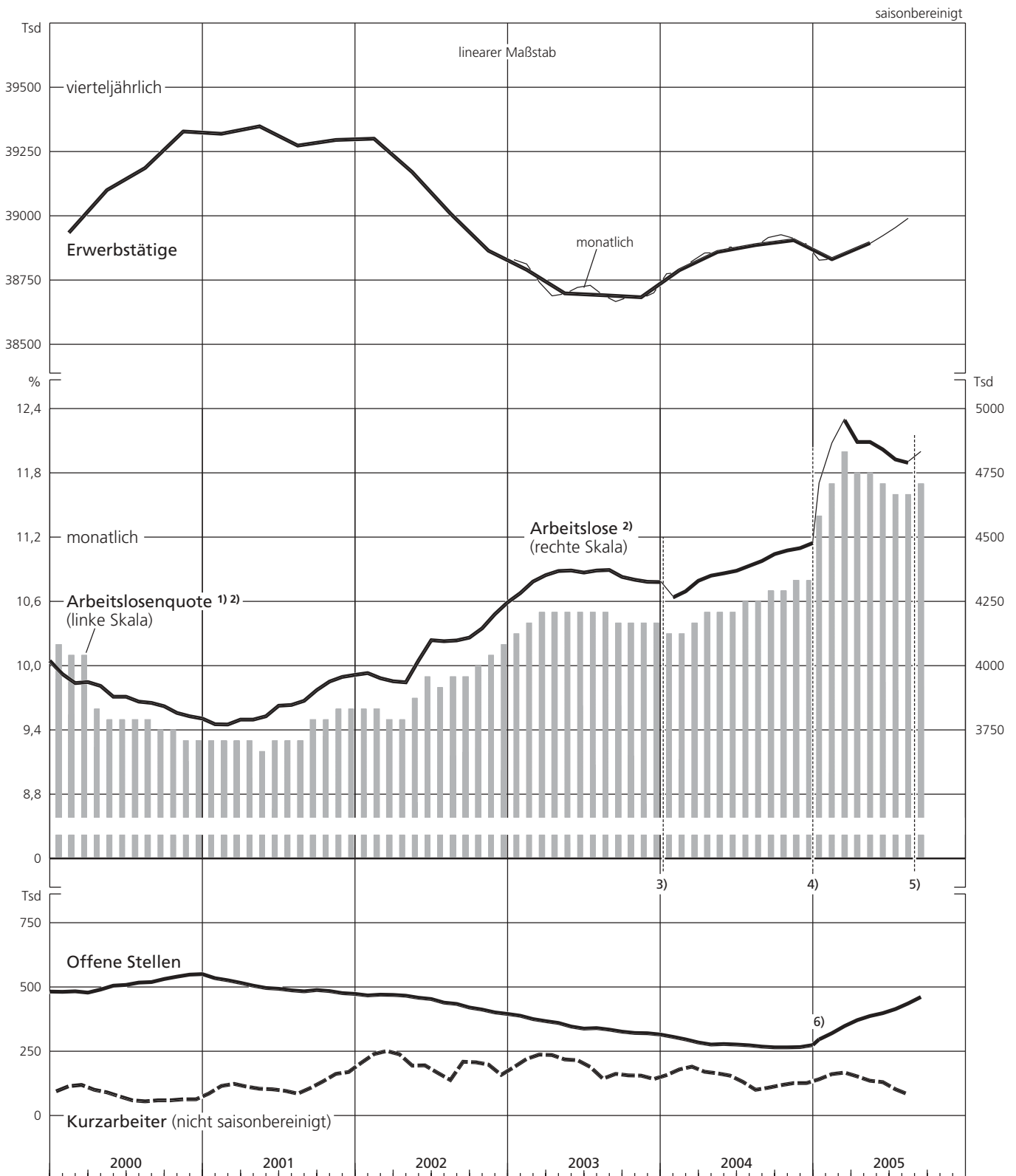
| | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | |
|------------|------------------|-----|-----------------|-----|------------------|-----|-----------------|-----------|------------------|----------|-----------------|-----|------------------|-----|-----------------|-----|
| | Tsd | Mio | Tsd | Mio | Tsd | Mio | Tsd | Mio | Tsd | Mio | Tsd | Mio | Tsd | Mio | Tsd | Mio |
| 2003 3.Vj. | . | . | . | . | . | . | 2 775 | 1 597 | 8,4 | 18,3 | 140 | 32 | 281 | 62 | | |
| 4.Vj. | . | . | . | . | . | . | 2 765 | 1 574 | 8,4 | 18,0 | 131 | 27 | 266 | 62 | | |
| 2004 1.Vj. | . | . | . | . | . | . | 6) 2 734 | 6) 1 567 | 6) 8,3 | 6) 17,9 | 148 | 34 | 255 | 53 | | |
| 2.Vj. | . | . | . | . | . | . | 2 766 | 1 594 | 8,4 | 18,4 | 138 | 32 | 239 | 46 | | |
| 3.Vj. | . | . | . | . | . | . | 2 799 | 1 607 | 8,5 | 18,6 | 96 | 24 | 233 | 44 | | |
| 4.Vj. | . | . | . | . | . | . | 2 837 | 1 623 | 8,6 | 18,7 | 104 | 26 | 230 | 44 | | |
| 2005 1.Vj. | . | . | . | . | . | . | 7) 3 178 | 7) 1 670 | 7) 9,7 | 7) 19,3 | 130 | 34 | 268 | 61 | | |
| 2.Vj. | . | . | . | . | . | . | 3 222 | 1 645 | 9) 9,8 | 9) 19,0 | 117 | 29 | 309 | 83 | | |
| 3.Vj. | . | . | . | . | . | . | 11) 3 222 | 11) 1 591 | 11) 9,8 | 11) 18,5 | ... | ... | 348 | 96 | | |
| 2004 Sept. | . | . | . | . | . | . | 2 820 | 1 621 | 8,6 | 18,7 | 92 | 24 | 229 | 43 | | |
| Okt. | . | . | . | . | . | . | 2 834 | 1 621 | 8,6 | 18,7 | 102 | 23 | 229 | 43 | | |
| Nov. | . | . | . | . | . | . | 2 838 | 1 626 | 8,6 | 18,8 | 105 | 27 | 229 | 44 | | |
| Dez. | . | . | . | . | . | . | 2 859 | 1 625 | 8,7 | 18,8 | 105 | 28 | 237 | 44 | | |
| 2005 Jan. | . | . | . | . | . | . | 7) 3 055 | 7) 1 658 | 7) 9,3 | 7) 19,2 | 118 | 30 | 252 | 51 | | |
| Febr. | . | . | . | . | . | . | 7) 3 198 | 7) 1 670 | 7) 9,7 | 7) 19,3 | 133 | 35 | 267 | 60 | | |
| März | . | . | . | . | . | . | 7) 3 280 | 7) 1 682 | 7) 10,0 | 7) 19,4 | 137 | 36 | 284 | 71 | | |
| April | . | . | . | . | . | . | 3 217 | 1 660 | 9,8 | 19,2 | 128 | 31 | 299 | 79 | | |
| Mai | . | . | . | . | . | . | 3 228 | 1 649 | 9,8 | 19,0 | 113 | 29 | 309 | 85 | | |
| Juni | . | . | . | . | . | . | 3 221 | 1 627 | 9) 9,8 | 9) 18,9 | 110 | 27 | 320 | 85 | | |
| Juli | . | . | . | . | . | . | 3 206 | 1 603 | 9,7 | 18,7 | 87 | 21 | 329 | 92 | | |
| Aug. | . | . | . | . | . | . | 3 209 | 1 587 | 9,8 | 18,5 | 69 | 20 | 348 | 95 | | |
| Sept. | . | . | . | . | . | . | 11) 3 252 | 11) 1 583 | 11) 9,9 | 11) 18,4 | ... | ... | 368 | 100 | | |

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Bundesagentur für Arbeit. — * Bis einschl. Dezember 2004 Endstände, ab Januar 2005 Stand zur Monatsmitte; bei Erwerbstätigen und Erwerbslosen Durchschnitt; bei Kurzarbeitern Stand zur Monatsmitte; Vierteljahresangaben: Durchschnitt. — 1 Inlandskonzept. — 2 Saisonbereinigung mit großer Unsicherheit behaftet. — 3 Siehe Erläuterungen am Ende des Hefts. — 4 Nicht saisonbereinigt. — 5 Abgrenzung der EU-Arbeitskräfteerhebung. — 6 Ab Januar 2004 Arbeitslose ohne Teilnehmer an Eignungsfeststellungs- und Trai-

ningsmaßnahmen. — 7 Anstieg beeinflusst durch Einbeziehung erwerbsfähiger Sozialhilfeempfänger. — 8 Ab Januar 2005 einschl. Angebote für Arbeitsgelegenheiten. — 9 Ab Juni 2005 berechnet auf Basis aktualisierter Erwerbspersonenzahlen. — 10 Erste vorläufige Schätzung des Statistischen Bundesamts. — 11 Anstieg beeinflusst durch Einbeziehung erwerbsfähiger Sozialhilfeempfänger bei den optierenden Kommunen. — 12 Ab Januar 2004 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin.

II. Konjunkturindikatoren

8. Beschäftigung und Arbeitsmarkt *)



* Monatsangaben: Bis einschl. Dezember 2004 Endstände, ab Januar 2005 Stand zur Monatsmitte; bei Erwerbstätigen Durchschnitt, bei Kurzarbeitern Stand zur Monatsmitte; Vierteljahresangaben: Durchschnitt. — 1 Arbeitslose in % der zivilen Erwerbspersonen. — 2 Definition der Bundesagentur für Arbeit. — 3 Ab Januar 2004 Arbeitslose ohne Teilnehmer an Eignungs-

feststellungs- und Trainingsmaßnahmen. — 4 Anstieg beeinflusst durch Einbeziehung erwerbsfähiger Sozialhilfeempfänger bei den Arbeitsgemeinschaften. — 5 Anstieg beeinflusst durch Einbeziehung erwerbsfähiger Sozialhilfeempfänger bei den optierenden Kommunen. — 6 Offene Stellen ab Januar 2005 einschl. Angebote für Arbeitsgelegenheiten.

II. Konjunkturindikatoren

9. Produktion im Produzierenden Gewerbe – Gesamtübersicht

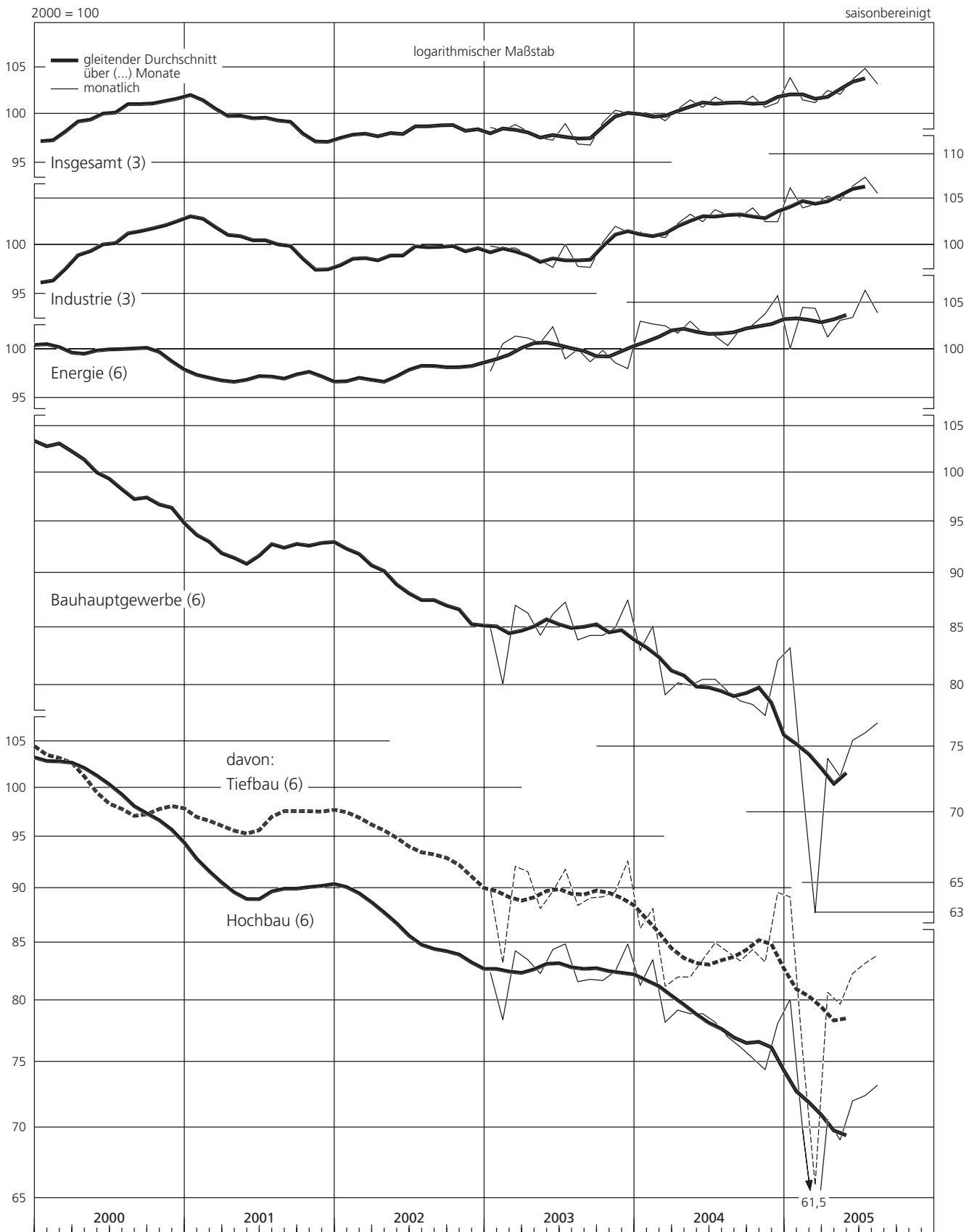
| 2000 = 100 | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|----------------|-----------------------------------|-----------|---------------------------|-----------|---------------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|------------|-----------|--------------|-----------------|--|
| Zeit | Produzierendes Gewerbe | | | | davon: | | | | | | | | | | |
| | einschließlich Bauhauptgewerbe | | ohne Bauhaupt- gewerbe | | Bauhauptgewerbe (A) | | | | | | Energie 1) | | Industrie 2) | | |
| | | | | | zusammen | | Hochbau | | Tiefbau | | | | | | |
| | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | |
| 2000 Aug. | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 99,5 | 98,2 | 99,7 | 98,5 | 99,0 | 97,4 | 101,6 | 101,7 | 101,3 | 101,4 | |
| Sept. | 101,3 | | 101,7 | | 96,7 | | 96,8 | | 96,5 | | 100,0 | | 101,9 | | |
| Okt. | 101,0 | | 101,5 | | 94,8 | | 94,8 | | 94,7 | | 100,1 | | 101,6 | | |
| Nov. | 101,4 | 101,5 | 101,8 | 101,9 | 97,1 | 96,9 | 96,4 | 96,1 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,9 | 102,2 | 102,2 | |
| Dez. | 102,1 | | 102,4 | | 98,9 | | 97,2 | | 102,0 | | 98,2 | | 102,9 | | |
| 2001 Jan. | 101,8 | | 102,5 | | 94,0 | | 92,5 | | 96,9 | | 97,7 | | 103,0 | | |
| Febr. | 102,5 | 101,6 | 102,9 | 102,3 | 97,5 | 93,0 | 94,8 | 91,2 | 102,6 | 96,5 | 95,8 | 96,4 | 103,7 | 102,9 | |
| März | 100,4 | | 101,5 | | 87,5 | | 86,2 | | 90,0 | | 95,6 | | 102,1 | | |
| April | 99,1 | | 100,1 | | 87,7 | | 86,2 | | 90,6 | | 97,9 | | 100,3 | | |
| Mai | 100,2 | 99,9 | 100,8 | 100,7 | 93,1 | 91,0 | 90,6 | 88,9 | 98,0 | 95,0 | 97,1 | 97,1 | 101,2 | 101,1 | |
| Juni | 100,5 | | 101,2 | | 92,2 | | 90,0 | | 96,5 | | 96,3 | | 101,7 | | |
| Juli 3) | 98,3 | | 98,9 | | 91,3 | | 88,6 | | 96,4 | | 98,0 | | 99,0 | | |
| Aug. 3) | 100,4 | 99,4 | 100,9 | 100,0 | 94,1 | 92,5 | 91,2 | 89,8 | 99,6 | 97,7 | 98,0 | 98,0 | 101,2 | 100,2 | |
| Sept. | 99,6 | | 100,2 | | 92,2 | | 89,6 | | 97,1 | | 97,9 | | 100,4 | | |
| Okt. | 97,9 | | 98,2 | | 94,4 | | 91,5 | | 99,8 | | 95,0 | | 98,5 | | |
| Nov. | 96,7 | 97,3 | 97,2 | 97,6 | 91,0 | 93,3 | 88,5 | 90,7 | 95,8 | 98,1 | 97,5 | 97,9 | 97,2 | 97,6 | |
| Dez. | 97,2 | | 97,4 | | 94,4 | | 92,1 | | 98,7 | | 101,1 | | 97,0 | | |
| 2002 Jan. | 97,8 | | 98,4 | | 90,3 | | 88,3 | | 94,1 | | 96,4 | | 98,6 | | |
| Febr. | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,4 | 95,7 | 92,9 | 92,8 | 90,4 | 101,3 | 97,7 | 93,9 | 95,3 | 98,5 | 98,7 | |
| März | 98,2 | | 98,7 | | 92,8 | | 90,2 | | 97,7 | | 95,6 | | 99,0 | | |
| April | 98,1 | | 98,7 | | 90,4 | | 87,4 | | 96,2 | | 97,8 | | 98,8 | | |
| Mai 4) | 97,1 | 98,1 | 97,9 | 98,9 | 88,0 | 88,7 | 85,5 | 86,0 | 92,8 | 94,0 | 98,9 | 98,0 | 97,8 | 99,0 | |
| Juni 4) | 99,2 | | 100,2 | | 87,8 | | 85,0 | | 93,1 | | 97,2 | | 100,5 | | |
| Juli | 97,8 | | 98,7 | | 87,1 | | 84,1 | | 92,7 | | 98,0 | | 98,8 | | |
| Aug. | 99,5 | 98,8 | 100,5 | 99,8 | 88,1 | 87,7 | 85,1 | 84,5 | 93,9 | 93,7 | 98,9 | 98,5 | 100,7 | 99,9 | |
| Sept. | 99,2 | | 100,1 | | 87,8 | | 84,3 | | 94,6 | | 98,7 | | 100,2 | | |
| Okt. | 98,1 | | 99,0 | | 86,7 | | 83,6 | | 92,5 | | 99,6 | | 98,9 | | |
| Nov. | 99,6 | 98,4 | 100,6 | 99,3 | 88,0 | 86,5 | 84,9 | 83,9 | 94,0 | 91,4 | 96,9 | 98,0 | 101,0 | 99,5 | |
| Dez. | 97,4 | | 98,4 | | 84,8 | | 83,2 | | 87,8 | | 97,6 | | 98,5 | | |
| 2003 Jan. | 98,6 | | 99,7 | | 85,0 | | 82,4 | | 89,9 | | 97,7 | | 99,9 | | |
| Febr. | 98,3 | 98,6 | 99,8 | 99,8 | 80,1 | 84,0 | 78,4 | 81,7 | 83,2 | 88,4 | 100,6 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | |
| März | 98,9 | | 99,9 | | 87,0 | | 84,3 | | 92,1 | | 101,4 | | 99,7 | | |
| April | 98,2 | | 99,2 | | 86,3 | | 83,5 | | 91,6 | | 101,2 | | 99,0 | | |
| Mai | 97,5 | 97,7 | 98,6 | 98,7 | 84,3 | 85,6 | 82,3 | 83,4 | 88,1 | 89,8 | 100,7 | 101,4 | 98,4 | 98,4 | |
| Juni | 97,3 | | 98,2 | | 86,2 | | 84,4 | | 89,7 | | 102,4 | | 97,7 | | |
| Juli 3) | 99,0 | | 100,0 | | 87,3 | | 84,9 | | 91,8 | | 99,0 | | 100,1 | | |
| Aug. 3) | 96,9 | 97,6 | 98,0 | 98,6 | 83,9 | 85,2 | 81,6 | 82,8 | 88,4 | 89,8 | 100,0 | 99,2 | 97,8 | 98,5 | |
| Sept. | 96,8 | | 97,8 | | 84,3 | | 81,8 | | 89,1 | | 98,7 | | 97,7 | | |
| Okt. | 99,1 | | 100,3 | | 84,3 | | 81,7 | | 89,2 | | 99,9 | | 100,3 | | |
| Nov. | 100,4 | 99,9 | 101,7 | 101,0 | 85,0 | 85,6 | 82,5 | 83,0 | 89,7 | 90,5 | 98,6 | 98,8 | 102,0 | 101,2 | |
| Dez. | 100,1 | | 101,1 | | 87,5 | | 84,9 | | 92,6 | | 98,0 | | 101,4 | | |
| 2004 Jan. | 100,2 | | 101,6 | | 83,0 | | 81,3 | | 86,3 | | 103,0 | | 101,4 | | |
| Febr. | 100,0 | 99,8 | 101,2 | 101,3 | 85,1 | 82,4 | 83,5 | 81,0 | 88,1 | 85,2 | 102,7 | 102,7 | 101,0 | 101,1 | |
| März | 99,3 | | 101,0 | | 79,2 | | 78,2 | | 81,2 | | 102,5 | | 100,8 | | |
| April | 100,5 | | 102,2 | | 80,2 | | 79,2 | | 82,0 | | 101,7 | | 102,3 | | |
| Mai | 101,5 | 100,9 | 103,3 | 102,6 | 80,0 | 80,2 | 78,9 | 79,0 | 82,0 | 82,5 | 103,0 | 102,1 | 103,3 | 102,7 | |
| Juni | 100,7 | | 102,4 | | 80,5 | | 78,9 | | 83,5 | | 101,7 | | 102,5 | | |
| Juli 3) | 101,8 | | 103,6 | | 80,5 | | 78,2 | | 85,0 | | 101,4 | | 103,8 | | |
| Aug. 3) | 101,1 | 101,3 | 102,9 | 103,1 | 79,5 | 79,6 | 77,0 | 77,1 | 84,2 | 84,2 | 100,4 | 101,3 | 103,2 | 103,3 | |
| Sept. | 101,0 | | 102,9 | | 78,7 | | 76,2 | | 83,4 | | 102,1 | | 103,0 | | |
| Okt. | 101,9 | | 103,9 | | 78,4 | | 75,3 | | 84,4 | | 102,6 | | 104,0 | | |
| Nov. | 100,7 | 101,3 | 102,6 | 103,1 | 77,5 | 79,3 | 74,4 | 75,9 | 83,3 | 85,8 | 103,8 | 104,1 | 102,5 | 103,0 | |
| Dez. | 101,2 | | 102,8 | | 82,1 | | 78,1 | | 89,6 | | 105,8 | | 102,5 | | |
| 2005 Jan. o)p) | 103,9 | | 105,6 | | 83,2 | | 80,1 | | 89,2 | | 100,1 | | 106,2 | | |
| Febr. o)p) | 101,5 | 102,2 | 104,0 | 104,7 | 71,9 | 72,7 | 69,8 | 70,5 | 75,8 | 77,0 | 104,5 | 103,0 | 104,0 | 104,9 | |
| März o)p) | 5) | 101,2 | 104,4 | | 5) | 63,0 | 5) | 61,5 | 5) | 65,9 | | | 104,4 | | |
| April x)p) | 5) | 102,5 | 104,9 | | 5) | 74,1 | 5) | 70,6 | 5) | 80,7 | 101,3 | | 105,3 | | |
| Mai x)p) | 5) | 102,1 | 104,6 | 105,2 | 5) | 72,7 | 5) | 69,1 | 5) | 79,7 | 103,1 | 102,6 | 104,8 | 105,5 | |
| Juni x)p) | 5) | 103,7 | 106,1 | | 5) | 75,5 | 5) | 72,0 | 5) | 82,3 | 103,4 | | 106,4 | | |
| Juli z)p)3) | 5) | 104,9 | 107,3 | | 5) | 76,1 | 5) | 72,4 | 5) | 83,2 | 106,4 | | 107,4 | | |
| Aug. z)p)3) | 5) | 103,2 | 105,4 | | 5) | 76,9 | 5) | 73,2 | 5) | 83,9 | 103,9 | | 105,6 | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — 1 Energieversorgung sowie insbesondere Kohlenbergbau, Gewinnung von Erdöl und Erdgas, Mineralölverarbeitung. — 2 Verarbeitendes Gewerbe, soweit nicht der Hauptgruppe Energie zugeordnet, sowie Erzbergbau, Gewinnung von Steinen und Erden. — 3 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — 4 Beeinflusst durch die außergewöhnliche Kalenderkonstellation. — 5 Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der jährlichen Totalerhebung im Bauhauptgewerbe (durchschnitt-

lich + 3 %). — o Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das I. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %). — x Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das II. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %). — z Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das III. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %).

II. Konjunkturindikatoren

9. Produktion im Produzierenden Gewerbe – Gesamtübersicht



II. Konjunkturindikatoren

10. Produktion in der Industrie *) nach Hauptgruppen

2000 = 100

saisonbereinigt

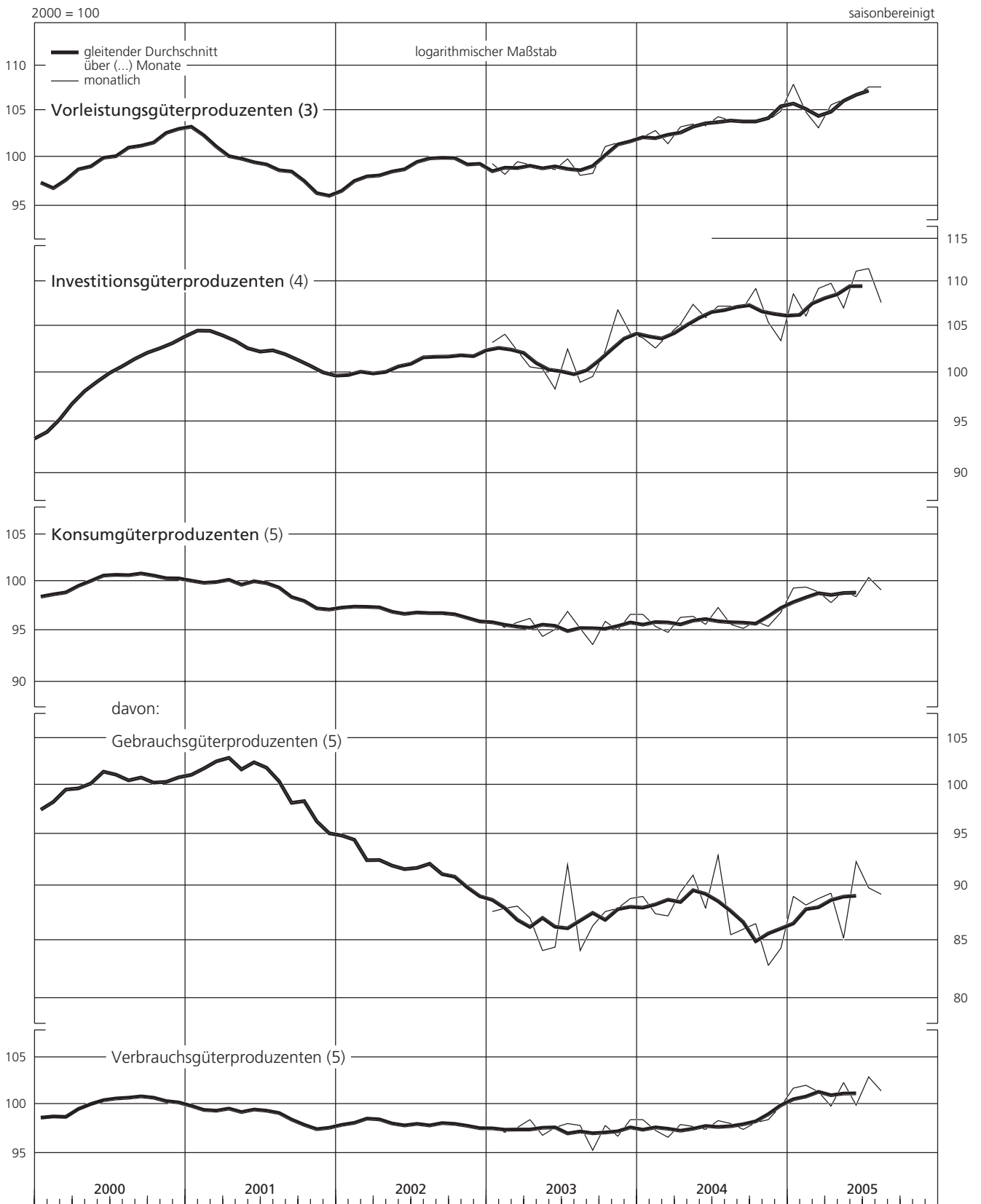
| Zeit | Vorleistungsgüterproduzenten 1) | | Investitionsgüterproduzenten 2) | | Konsumgüterproduzenten 3) | | davon: | | | |
|----------------|---------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|---------------------------|-----------|---------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|
| | | | | | | | Gebrauchsgüterproduzenten | | Verbrauchsgüterproduzenten 3) | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2000 Juni 4) | 98,4 | | 98,6 | | 99,9 | | 97,4 | | 100,5 | |
| Juli | 100,8 | | 101,2 | | 100,6 | | 101,5 | | 100,4 | |
| Aug. | 101,4 | 101,1 | 101,4 | 101,9 | 101,0 | 101,0 | 102,5 | 101,6 | 100,6 | 100,8 |
| Sept. | 101,1 | | 103,2 | | 101,3 | | 100,7 | | 101,5 | |
| Okt. | 101,4 | | 102,3 | | 101,0 | | 100,9 | | 101,0 | |
| Nov. | 102,4 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 100,8 | 100,4 | 98,9 | 99,5 | 101,2 | 100,6 |
| Dez. | 104,2 | | 103,6 | | 99,5 | | 98,8 | | 99,7 | |
| 2001 Jan. | 102,7 | | 105,4 | | 99,6 | | 102,9 | | 98,8 | |
| Febr. | 103,1 | 102,4 | 105,9 | 105,2 | 101,2 | 100,2 | 103,1 | 102,7 | 100,8 | 99,6 |
| März | 101,4 | | 104,3 | | 99,8 | | 102,2 | | 99,2 | |
| April | 99,1 | | 101,9 | | 99,7 | | 102,3 | | 99,1 | |
| Mai | 100,1 | 99,9 | 103,1 | 102,8 | 99,9 | 100,1 | 102,6 | 103,2 | 99,3 | 99,4 |
| Juni | 100,6 | | 103,5 | | 100,8 | | 104,8 | | 99,9 | |
| Juli 5) | 98,0 | | 100,3 | | 98,6 | | 96,9 | | 99,0 | |
| Aug. 5) | 99,4 | 98,7 | 103,0 | 102,1 | 101,6 | 99,6 | 106,0 | 100,8 | 100,5 | 99,3 |
| Sept. | 98,8 | | 103,1 | | 98,7 | | 99,4 | | 98,5 | |
| Okt. | 97,6 | | 100,1 | | 97,6 | | 95,4 | | 98,1 | |
| Nov. | 96,5 | 96,4 | 98,9 | 99,5 | 95,9 | 96,7 | 93,6 | 95,6 | 96,5 | 97,0 |
| Dez. | 95,1 | | 99,4 | | 96,6 | | 97,8 | | 96,3 | |
| 2002 Jan. | 96,8 | | 101,2 | | 97,8 | | 95,7 | | 98,3 | |
| Febr. | 98,0 | 97,6 | 99,3 | 100,2 | 98,1 | 98,2 | 93,4 | 94,5 | 99,2 | 99,0 |
| März | 98,1 | | 100,2 | | 98,6 | | 94,3 | | 99,6 | |
| April | 98,2 | | 100,9 | | 96,4 | | 91,5 | | 97,5 | |
| Mai 4) | 98,3 | 98,6 | 98,2 | 100,9 | 96,5 | 96,8 | 87,8 | 91,7 | 98,5 | 98,0 |
| Juni 4) | 99,3 | | 103,6 | | 97,5 | | 95,8 | | 97,9 | |
| Juli | 98,9 | | 100,5 | | 95,9 | | 90,7 | | 97,1 | |
| Aug. | 100,6 | 100,0 | 102,8 | 101,7 | 97,5 | 96,8 | 92,6 | 91,8 | 98,6 | 98,0 |
| Sept. | 100,4 | | 101,8 | | 97,1 | | 92,1 | | 98,3 | |
| Okt. | 99,1 | | 100,5 | | 96,2 | | 89,8 | | 97,7 | |
| Nov. | 100,5 | 99,3 | 103,8 | 101,6 | 97,5 | 96,3 | 90,8 | 90,0 | 99,1 | 97,8 |
| Dez. | 98,4 | | 100,6 | | 95,3 | | 89,5 | | 96,7 | |
| 2003 Jan. | 99,3 | | 103,2 | | 95,7 | | 87,6 | | 97,6 | |
| Febr. | 98,2 | 99,0 | 104,1 | 103,2 | 95,3 | 95,6 | 87,9 | 87,9 | 97,1 | 97,4 |
| März | 99,5 | | 102,3 | | 95,8 | | 88,1 | | 97,6 | |
| April | 99,2 | | 100,6 | | 96,2 | | 87,0 | | 98,4 | |
| Mai | 98,9 | 98,9 | 100,4 | 99,8 | 94,4 | 95,2 | 84,1 | 85,2 | 96,8 | 97,6 |
| Juni | 98,7 | | 98,3 | | 95,1 | | 84,4 | | 97,6 | |
| Juli 5) | 99,8 | | 102,5 | | 96,9 | | 92,0 | | 98,0 | |
| Aug. 5) | 98,1 | 98,7 | 99,0 | 100,4 | 95,2 | 95,2 | 84,1 | 87,5 | 97,8 | 97,0 |
| Sept. | 98,3 | | 99,6 | | 93,6 | | 86,3 | | 95,3 | |
| Okt. | 101,1 | | 102,3 | | 95,9 | | 87,6 | | 97,8 | |
| Nov. | 101,5 | 101,4 | 106,8 | 104,4 | 95,0 | 95,8 | 87,9 | 88,1 | 96,7 | 97,6 |
| Dez. | 101,7 | | 104,2 | | 96,6 | | 88,8 | | 98,4 | |
| 2004 Jan. | 102,1 | | 103,7 | | 96,6 | | 89,0 | | 98,4 | |
| Febr. | 102,8 | 102,1 | 102,6 | 103,4 | 95,4 | 95,6 | 87,4 | 87,9 | 97,3 | 97,4 |
| März | 101,4 | | 104,0 | | 94,8 | | 87,2 | | 96,6 | |
| April | 103,2 | | 105,2 | | 96,3 | | 89,4 | | 97,9 | |
| Mai | 103,5 | 103,3 | 107,4 | 106,2 | 96,4 | 96,1 | 91,0 | 89,4 | 97,7 | 97,7 |
| Juni | 103,3 | | 105,9 | | 95,6 | | 87,9 | | 97,4 | |
| Juli 5) | 104,3 | | 107,2 | | 97,3 | | 92,9 | | 98,3 | |
| Aug. 5) | 103,9 | 104,0 | 107,2 | 107,1 | 95,6 | 96,0 | 85,5 | 88,1 | 98,0 | 97,9 |
| Sept. | 103,8 | | 107,0 | | 95,2 | | 86,0 | | 97,4 | |
| Okt. | 104,0 | | 109,2 | | 95,9 | | 86,5 | | 98,1 | |
| Nov. | 103,9 | 104,3 | 105,4 | 106,0 | 95,4 | 96,0 | 82,8 | 84,5 | 98,4 | 98,8 |
| Dez. | 104,9 | | 103,4 | | 96,8 | | 84,3 | | 99,8 | |
| 2005 Jan. o)p) | 107,9 | | 108,6 | | 99,3 | | 89,0 | | 101,7 | |
| Febr. o)p) | 104,8 | 105,3 | 106,1 | 108,0 | 99,4 | 99,2 | 88,2 | 88,7 | 102,0 | 101,7 |
| März o)p) | 103,1 | | 109,2 | | 98,9 | | 88,8 | | 101,3 | |
| April x)p) | 105,6 | | 109,8 | | 97,8 | | 89,3 | | 99,8 | |
| Mai x)p) | 106,2 | 106,2 | 107,0 | 109,3 | 99,0 | 98,4 | 85,2 | 88,9 | 102,3 | 100,7 |
| Juni x)p) | 106,7 | | 111,2 | | 98,4 | | 92,3 | | 99,9 | |
| Juli z)p)5) | 107,6 | | 111,5 | | 100,4 | | 89,8 | | 102,9 | |
| Aug. z)p)5) | 107,6 | ... | 107,6 | ... | 99,1 | ... | 89,2 | ... | 101,4 | ... |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Verarbeitendes Gewerbe, soweit nicht der Hauptgruppe Energie zugeordnet, sowie Erzbau, Gewinnung von Steinen und Erden. — 1 Einschl. Erzbau, Gewinnung von Steinen und Erden. — 2 Einschl. Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen. — 3 Einschl. Druckgewerbe. — 4 Beeinflusst durch die außergewöhnliche Kalenderkonstellation. — 5 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — o Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das I. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %). — x Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das II. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %). — z Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das III. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %).

hebung für das I. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %). — x Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das II. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %). — z Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das III. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %).

II. Konjunkturindikatoren

10. Produktion in der Industrie *) nach Hauptgruppen



* Verarbeitendes Gewerbe, soweit nicht der Hauptgruppe Energie zugeordnet, sowie Erzbergbau, Gewinnung von Steinen und Erden.

II. Konjunkturindikatoren

11. Produktion ausgewählter Zweige der Industrie

2000 = 100

saisonbereinigt

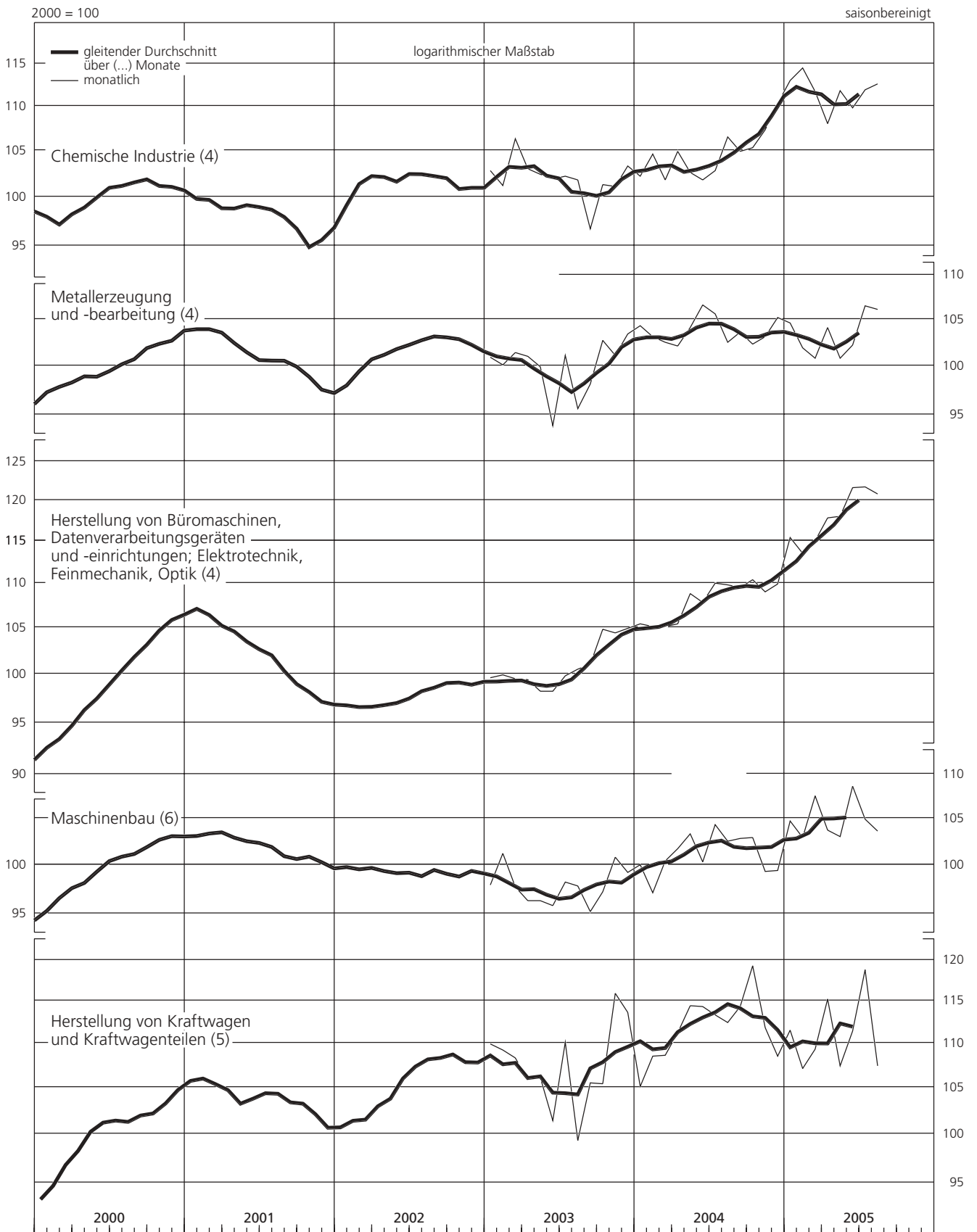
| Zeit | Chemische Industrie | | Metallerzeugung und -bearbeitung | | Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik, Optik | | darunter: Herstellung von Geräten der Elektrizitätserzeugung und -verteilung | | Maschinenbau | | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | |
|----------------|---------------------|-----------|----------------------------------|-----------|--|-----------|---|-----------|--------------|-----------|---|-----------|
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| | 2000 Juni 1) | 100,5 | | 97,9 | | 97,9 | | 96,0 | | 98,0 | | 98,7 |
| Juli | 101,0 | | 99,6 | | 100,4 | | 99,9 | | 98,9 | | 105,3 | |
| Aug. | 102,4 | 101,5 | 102,5 | 101,2 | 101,7 | 102,2 | 100,0 | 101,0 | 102,4 | 101,8 | 101,8 | 102,5 |
| Sept. | 101,2 | | 101,6 | | 104,5 | | 103,1 | | 104,2 | | 100,3 | |
| Okt. | 102,0 | | 101,2 | | 104,2 | | 103,3 | | 101,8 | | 100,8 | |
| Nov. | 102,3 | 101,3 | 105,7 | 102,3 | 104,6 | 106,2 | 102,2 | 105,5 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 103,1 |
| Dez. | 99,6 | | 100,1 | | 109,9 | | 111,1 | | 102,4 | | 106,4 | |
| 2001 Jan. | 100,8 | | 106,7 | | 105,7 | | 105,5 | | 103,6 | | 107,2 | |
| Febr. | 100,5 | 100,0 | 104,9 | 104,9 | 107,7 | 106,6 | 107,5 | 106,2 | 104,8 | 104,1 | 107,7 | 106,9 |
| März | 98,7 | | 103,2 | | 106,4 | | 105,5 | | 104,0 | | 105,8 | |
| April | 99,2 | | 102,6 | | 102,5 | | 100,4 | | 102,1 | | 103,4 | |
| Mai | 97,3 | 99,0 | 101,2 | 101,7 | 103,6 | 103,6 | 104,3 | 103,3 | 103,8 | 103,0 | 103,3 | 103,5 |
| Juni | 100,4 | | 101,4 | | 104,7 | | 105,2 | | 103,2 | | 103,9 | |
| Juli 2) | 100,1 | | 98,8 | | 100,6 | | 102,3 | | 100,1 | | 100,3 | |
| Aug. 2) | 98,4 | 98,2 | 100,3 | 100,7 | 101,6 | 100,5 | 103,7 | 103,0 | 102,5 | 101,8 | 108,5 | 105,1 |
| Sept. | 96,2 | | 103,1 | | 99,3 | | 102,9 | | 102,9 | | 106,4 | |
| Okt. | 97,4 | | 99,4 | | 95,7 | | 98,6 | | 98,5 | | 103,0 | |
| Nov. | 95,3 | 94,6 | 95,8 | 96,7 | 98,6 | 97,1 | 101,3 | 99,7 | 97,9 | 99,6 | 99,2 | 100,6 |
| Dez. | 91,0 | | 94,8 | | 97,0 | | 99,2 | | 101,4 | | 99,6 | |
| 2002 Jan. | 99,0 | | 98,0 | | 95,9 | | 97,6 | | 101,6 | | 102,8 | |
| Febr. | 102,4 | 102,0 | 101,7 | 99,8 | 96,8 | 96,5 | 97,8 | 97,8 | 99,0 | 99,9 | 99,2 | 101,7 |
| März | 104,6 | | 99,8 | | 96,9 | | 97,9 | | 99,0 | | 103,2 | |
| April | 99,9 | | 102,5 | | 97,3 | | 98,2 | | 100,3 | | 102,7 | |
| Mai 1) | 102,4 | 101,4 | 100,4 | 102,0 | 95,8 | 97,1 | 95,9 | 98,3 | 96,5 | 99,7 | 100,2 | 104,3 |
| Juni 1) | 102,0 | | 103,1 | | 98,3 | | 100,9 | | 102,3 | | 110,0 | |
| Juli | 102,6 | | 103,3 | | 97,1 | | 100,6 | | 99,6 | | 103,3 | |
| Aug. | 103,2 | 102,7 | 102,6 | 103,4 | 100,8 | 98,7 | 104,5 | 102,5 | 97,7 | 98,9 | 114,3 | 109,0 |
| Sept. | 102,3 | | 104,3 | | 98,3 | | 102,4 | | 99,3 | | 109,4 | |
| Okt. | 101,2 | | 102,5 | | 98,7 | | 102,0 | | 98,1 | | 104,3 | |
| Nov. | 101,7 | 100,5 | 103,1 | 102,3 | 100,6 | 99,0 | 103,8 | 102,4 | 100,4 | 99,5 | 110,8 | 106,8 |
| Dez. | 98,6 | | 101,2 | | 97,7 | | 101,3 | | 99,9 | | 105,3 | |
| 2003 Jan. | 102,8 | | 100,9 | | 99,6 | | 101,4 | | 97,9 | | 109,9 | |
| Febr. | 101,2 | 103,4 | 100,1 | 100,8 | 99,9 | 99,7 | 102,3 | 101,7 | 101,2 | 98,9 | 109,2 | 109,1 |
| März | 106,3 | | 101,4 | | 99,5 | | 101,3 | | 97,7 | | 108,3 | |
| April | 103,0 | | 101,0 | | 99,4 | | 100,7 | | 96,3 | | 105,8 | |
| Mai | 102,4 | 102,4 | 99,9 | 98,3 | 98,2 | 98,6 | 101,0 | 100,7 | 96,3 | 96,1 | 106,1 | 104,4 |
| Juni | 101,9 | | 93,9 | | 98,2 | | 100,4 | | 95,8 | | 101,4 | |
| Juli 2) | 102,2 | | 101,1 | | 99,8 | | 100,9 | | 98,2 | | 110,1 | |
| Aug. 2) | 101,8 | 100,2 | 95,6 | 98,3 | 100,5 | 100,4 | 101,4 | 101,0 | 97,8 | 97,1 | 99,3 | 105,0 |
| Sept. | 96,7 | | 98,1 | | 101,0 | | 100,8 | | 95,2 | | 105,5 | |
| Okt. | 101,3 | | 102,7 | | 104,8 | | 104,0 | | 97,2 | | 105,4 | |
| Nov. | 101,1 | 101,9 | 101,1 | 102,4 | 104,4 | 104,7 | 104,5 | 104,6 | 100,8 | 99,1 | 115,9 | 111,6 |
| Dez. | 103,3 | | 103,4 | | 104,9 | | 105,2 | | 99,2 | | 113,6 | |
| 2004 Jan. | 102,2 | | 104,3 | | 105,4 | | 106,1 | | 100,0 | | 105,1 | |
| Febr. | 104,6 | 102,9 | 103,1 | 103,3 | 105,1 | 105,2 | 106,2 | 105,5 | 97,1 | 99,2 | 108,5 | 107,4 |
| März | 101,8 | | 102,5 | | 105,1 | | 104,3 | | 100,4 | | 108,6 | |
| April | 104,9 | | 102,1 | | 105,4 | | 105,6 | | 101,7 | | 111,2 | |
| Mai | 102,6 | 103,1 | 104,1 | 104,3 | 108,8 | 107,3 | 107,4 | 106,6 | 103,3 | 101,8 | 114,4 | 113,3 |
| Juni | 101,8 | | 106,6 | | 107,8 | | 106,8 | | 100,3 | | 114,3 | |
| Juli 2) | 102,8 | | 105,6 | | 110,0 | | 107,7 | | 104,3 | | 113,3 | |
| Aug. 2) | 106,5 | 104,7 | 102,5 | 103,9 | 109,8 | 109,8 | 108,0 | 107,3 | 102,5 | 103,2 | 112,4 | 113,3 |
| Sept. | 104,9 | | 103,6 | | 109,5 | | 106,1 | | 102,8 | | 114,3 | |
| Okt. | 105,3 | | 102,3 | | 110,4 | | 106,8 | | 102,9 | | 119,3 | |
| Nov. | 107,3 | 107,6 | 103,1 | 103,5 | 109,0 | 109,8 | 105,3 | 107,0 | 99,3 | 100,5 | 111,8 | 113,2 |
| Dez. | 110,3 | | 105,2 | | 109,9 | | 109,0 | | 99,4 | | 108,5 | |
| 2005 Jan. o)p) | 113,0 | | 104,6 | | 115,4 | | 113,4 | | 104,7 | | 111,5 | |
| Febr. o)p) | 114,5 | 113,1 | 101,9 | 102,4 | 113,5 | 114,6 | 109,1 | 110,8 | 102,9 | 105,0 | 107,1 | 109,3 |
| März o)p) | 111,7 | | 100,8 | | 115,0 | | 109,9 | | 107,5 | | 109,3 | |
| April x)p) | 108,0 | | 104,1 | | 117,8 | | 112,3 | | 103,7 | | 115,2 | |
| Mai x)p) | 111,8 | 109,9 | 100,8 | 102,4 | 118,0 | 119,1 | 110,6 | 112,1 | 103,0 | 105,1 | 107,4 | 111,3 |
| Juni x)p) | 109,8 | | 102,2 | | 121,6 | | 113,5 | | 108,6 | | 111,4 | |
| Juli z)p)2) | 111,9 | | 106,5 | | 121,7 | | 115,3 | | 104,9 | | 118,8 | |
| Aug. z)p)2) | 112,6 | ... | 106,1 | ... | 120,8 | ... | 113,4 | ... | 103,6 | ... | 107,4 | ... |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — 1 Beeinflusst durch die außergewöhnliche Kalenderkonstellation. — 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — 3 Durch Arbeitskämpfe beeinflusst. — o Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das I. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %). — x Vom Statistischen Bundesamt

schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das II. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %). — z Vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das III. Quartal 2005 (Industrie: durchschnittlich - 2,6 %).

II. Konjunkturindikatoren

11. Produktion ausgewählter Zweige der Industrie



II. Konjunkturindikatoren

12. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie *)

2000 = 100

saisonbereinigt

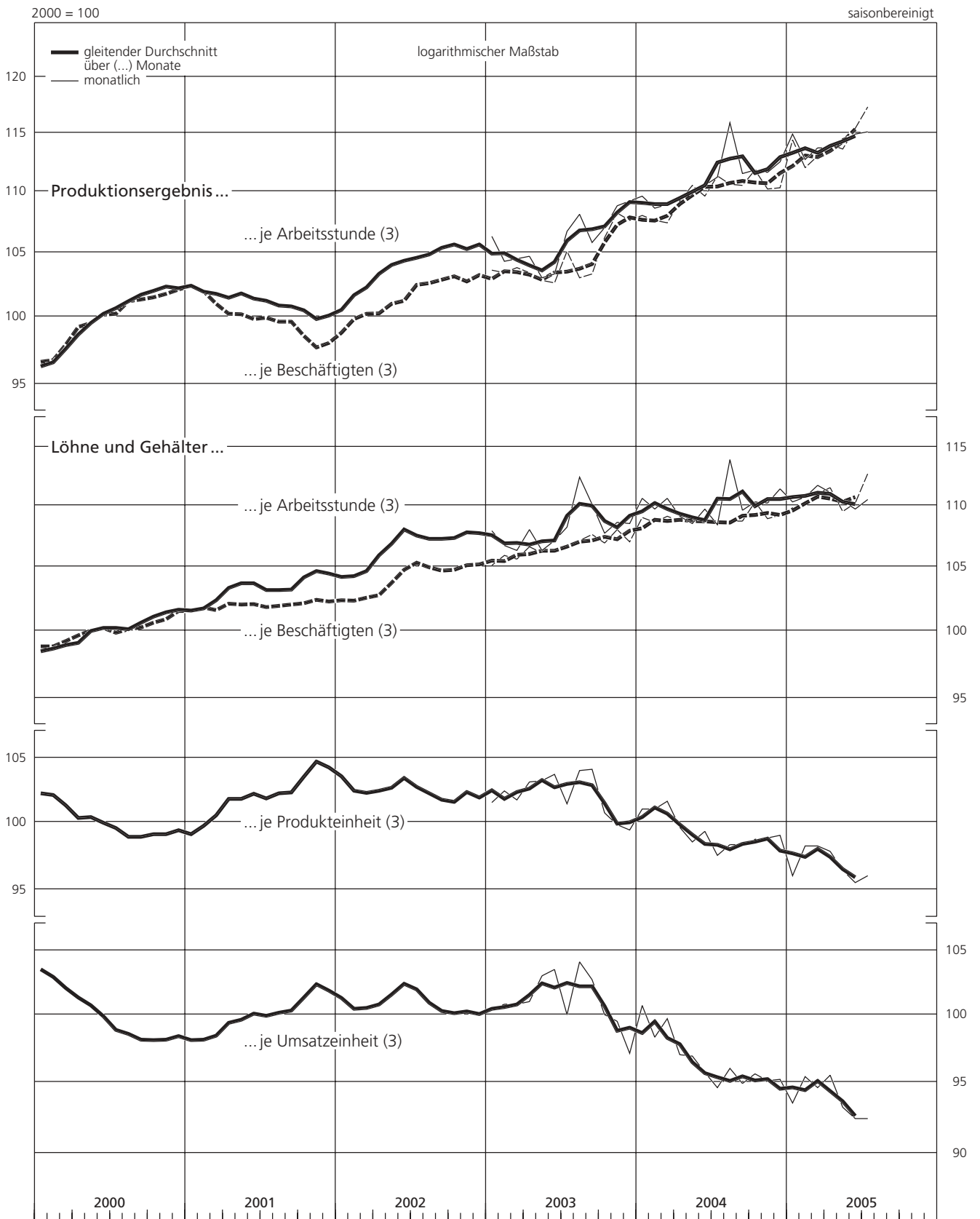
| Zeit | Produktionsergebnis | | | | Löhne und Gehälter 1) | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------------|-------|------------------|-------|-----------------------|-------|------------------|-------|-------------------|-------|------------------|-------|
| | je Beschäftigten | | je Arbeitsstunde | | je Beschäftigten | | je Arbeitsstunde | | je Produkteinheit | | je Umsatzeinheit | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | |
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| 2003 Febr. | 103,4 | 103,6 | 104,3 | 105,0 | 105,9 | 105,5 | 106,7 | 107,0 | 102,4 | 101,9 | 100,8 | 100,7 |
| März | 103,8 | | 104,5 | | 105,6 | | 106,3 | | 101,7 | | 100,8 | |
| April | 103,4 | | 104,7 | | 106,6 | | 108,0 | | 103,1 | | 101,0 | |
| Mai | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,7 | 106,1 | 106,4 | 106,3 | 107,1 | 103,2 | 103,3 | 103,0 | 102,5 |
| Juni | 102,6 | | 103,3 | | 106,4 | | 107,1 | | 103,7 | | 103,5 | |
| Juli 2) | 105,1 | | 106,7 | | 106,6 | | 108,2 | | 101,4 | | 100,0 | |
| Aug. 2) | 103,0 | 103,8 | 108,1 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 112,4 | 110,2 | 104,0 | 103,2 | 104,1 | 102,3 |
| Sept. | 103,3 | | 105,8 | | 107,6 | | 110,1 | | 104,1 | | 102,7 | |
| Okt. | 106,2 | | 107,0 | | 106,9 | | 107,7 | | 100,7 | | 100,0 | |
| Nov. | 108,2 | 107,3 | 108,8 | 108,3 | 108,0 | 107,3 | 108,6 | 108,3 | 99,8 | 100,0 | 99,5 | 98,9 |
| Dez. | 107,6 | | 109,2 | | 107,0 | | 108,5 | | 99,4 | | 97,1 | |
| 2004 Jan. | 108,0 | | 109,6 | | 109,0 | | 110,6 | | 101,0 | | 100,7 | |
| Febr. | 107,6 | 107,7 | 108,6 | 109,0 | 108,6 | 108,9 | 109,7 | 110,3 | 101,0 | 101,2 | 98,3 | 99,6 |
| März | 107,4 | | 108,9 | | 109,1 | | 110,6 | | 101,6 | | 99,7 | |
| April | 109,2 | | 109,6 | | 108,7 | | 109,1 | | 99,6 | | 97,0 | |
| Mai | 110,5 | 109,8 | 110,1 | 110,1 | 108,9 | 108,8 | 108,5 | 109,1 | 98,5 | 99,1 | 96,9 | 96,5 |
| Juni | 109,6 | | 110,5 | | 108,8 | | 109,7 | | 99,3 | | 95,7 | |
| Juli 2) | 111,3 | | 111,2 | | 108,6 | | 108,4 | | 97,5 | | 94,6 | |
| Aug. 2) | 110,6 | 110,8 | 115,9 | 112,9 | 108,7 | 108,7 | 113,9 | 110,6 | 98,3 | 98,0 | 96,0 | 95,2 |
| Sept. | 110,5 | | 111,5 | | 108,7 | | 109,6 | | 98,3 | | 94,9 | |
| Okt. | 111,8 | | 111,8 | | 110,3 | | 110,3 | | 98,7 | | 95,6 | |
| Nov. | 110,2 | 110,8 | 111,6 | 112,0 | 108,9 | 109,5 | 110,2 | 110,6 | 98,8 | 98,8 | 95,1 | 95,3 |
| Dez. | 110,3 | | 112,5 | | 109,2 | | 111,4 | | 99,0 | | 95,2 | |
| 2005 Jan. | o)p) | 114,4 | o)p) | 114,9 | 109,8 | | 110,3 | | o)p) | 96,0 | | 93,5 |
| Febr. | o)p) | 112,0 | o)p) | 112,7 | 110,0 | 110,3 | 110,7 | 110,9 | o)p) | 98,2 | 97,5 | 95,4 |
| März | o)p) | 113,0 | o)p) | 113,7 | 111,0 | | 111,7 | | o)p) | 98,2 | | 94,6 |
| April | x)p) | 114,0 | x)p) | 113,7 | 111,5 | | 111,1 | | x)p) | 97,8 | | 95,5 |
| Mai | x)p) | 113,6 | x)p) | 114,5 | 109,5 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | x)p) | 96,4 | 96,6 | 93,2 |
| Juni | x)p) | 115,4 | x)p) | 114,9 | 110,2 | | 109,7 | | x)p) | 95,5 | r) | 92,4 |
| Juli 2) | z)p) | 117,3 | z)p) | 115,1 | 112,7 | | 110,5 | | z)p) | 96,0 | | 92,4 |
| West- und Ostdeutschland | | | | | | | | | | | | |
| | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | |
| 2003 1.Vj. | . | . | . | . | 105,6 | 106,1 | 107,2 | 108,1 | . | . | 101,1 | 95,4 |
| 2.Vj. | . | . | . | . | 106,4 | 106,8 | 107,4 | 107,7 | . | . | 102,7 | 98,2 |
| 3.Vj. | . | . | . | . | 107,3 | 107,1 | 110,8 | 109,4 | . | . | 102,8 | 95,7 |
| 4.Vj. | . | . | . | . | 107,4 | 108,1 | 108,8 | 108,3 | . | . | 99,5 | 92,0 |
| | | | | | 3) | | | | 3) | | | |
| 2004 1.Vj. | . | . | . | . | 109,0 | 109,1 | 110,8 | 110,3 | . | . | 100,0 | 94,5 |
| 2.Vj. | . | . | . | . | 109,0 | 109,3 | 109,6 | 109,8 | . | . | 96,7 | 93,8 |
| 3.Vj. | . | . | . | . | 108,9 | 108,8 | 111,2 | 110,3 | . | . | 95,5 | 91,2 |
| 4.Vj. | . | . | . | . | 109,7 | 110,1 | 111,2 | 111,4 | . | . | 95,7 | 91,3 |
| 2005 1.Vj. | . | . | . | . | 110,5 | 110,7 | 111,4 | 111,5 | . | . | 94,9 | 90,3 |
| 2.Vj. | . | . | . | . | 110,6 | 110,8 | 110,9 | 111,5 | . | . | 94,0 | 89,8 |
| 2004 Juli 2) | . | . | . | . | 108,8 | 109,0 | 108,7 | 110,2 | . | . | 94,7 | 92,0 |
| Aug. 2) | . | . | . | . | 108,9 | 109,1 | 114,9 | 110,8 | . | . | 96,4 | 91,5 |
| Sept. | . | . | . | . | 108,9 | 108,4 | 110,1 | 109,8 | . | . | 95,3 | 90,1 |
| Okt. | . | . | . | . | 110,6 | 109,6 | 110,9 | 110,3 | . | . | 96,0 | 91,0 |
| Nov. | . | . | . | . | 109,0 | 110,7 | 110,6 | 112,5 | . | . | 95,5 | 91,5 |
| Dez. | . | . | . | . | 109,4 | 109,9 | 112,0 | 111,3 | . | . | 95,5 | 91,5 |
| 2005 Jan. | . | . | . | . | 110,0 | 110,8 | 110,7 | 111,4 | . | . | 93,9 | 89,7 |
| Febr. | . | . | . | . | 110,2 | 110,6 | 111,2 | 111,3 | . | . | 95,8 | 90,9 |
| März | . | . | . | . | 111,3 | 110,7 | 112,3 | 111,8 | . | . | 95,0 | 90,2 |
| April | . | . | . | . | 111,7 | 111,6 | 111,6 | 112,0 | . | . | 95,8 | 91,7 |
| Mai | . | . | . | . | 109,7 | 110,5 | 111,0 | 111,2 | . | . | 93,4 | 89,8 |
| Juni | . | . | . | . | 110,4 | 110,4 | 110,0 | 111,4 | . | . | 92,8 | 88,0 |
| Juli 2) | . | . | . | . | 113,1 | 111,1 | 111,3 | 109,0 | . | . | 93,4 | 84,1 |

Quelle der Ursprungswerte: Eigene Berechnung unter Verwendung von Angaben des Statistischen Bundesamts. — * Industrie (gemäß Tabelle II.9) sowie Kohlenbergbau und Mineralölverarbeitung. — 1 Ohne Pflichtanteile der Arbeitgeber zur Sozialversicherung. — 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — 3 Ab Januar 2004 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin. — o Produktionsindex vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Viertel-

jährlichen Produktionserhebung für das I. Quartal 2005. — x Produktionsindex vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das II. Quartal 2005. — z Produktionsindex vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das III. Quartal 2005.

II. Konjunkturindikatoren

12. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie *)



* Sowie Kohlenbergbau und Mineralölverarbeitung.

II. Konjunkturindikatoren

13. Auftragseingang in der Industrie *) nach Hauptgruppen

2000 = 100

saisonbereinigt

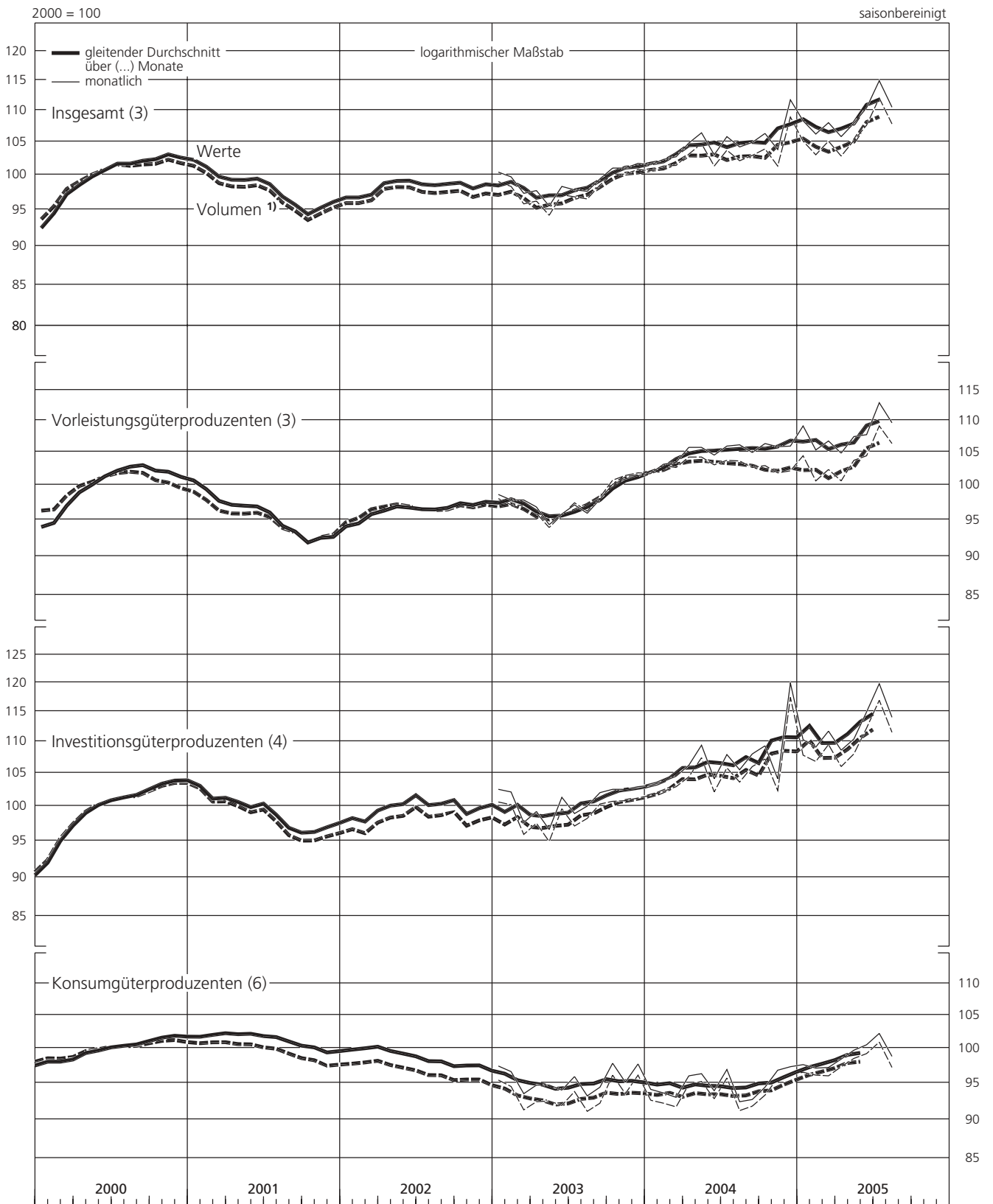
| Zeit | Werte | | | | | | | | Volumen 1) | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|-------|--|-------|---|-------|--------------------------------|-------|----------------------|-------|--|-------|---|-------|--------------------------------|-------|
| | insgesamt | | Vorleistungs- güter- produzenten | | Investitions- güter- produzenten 2) | | Konsumgüter- produzenten 3) | | insgesamt | | Vorleistungs- güter- produzenten | | Investitions- güter- produzenten 2) | | Konsumgüter- produzenten 3) | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| 2003 März | 97,3 | | 97,8 | | 97,6 | | 93,5 | | 95,8 | | 97,0 | | 95,9 | | 91,3 | |
| April | 97,7 | | 96,8 | | 99,2 | | 94,7 | | 96,2 | | 95,9 | | 97,5 | | 92,4 | |
| Mai | 95,5 | 97,2 | 94,3 | 95,6 | 96,6 | 99,0 | 94,7 | 94,5 | 94,2 | 95,8 | 93,9 | 95,2 | 94,9 | 97,3 | 92,5 | 92,3 |
| Juni | 98,3 | | 95,8 | | 101,3 | | 94,0 | | 97,1 | | 95,7 | | 99,6 | | 91,9 | |
| Juli | 97,8 | | 97,1 | | 98,9 | | 95,9 | | 96,8 | | 97,4 | | 97,1 | | 93,8 | |
| Aug. | 97,6 | 98,3 | 95,9 | 97,0 | 100,0 | 100,3 | 93,2 | 94,5 | 96,5 | 97,3 | 96,2 | 97,3 | 98,2 | 98,5 | 91,1 | 92,4 |
| Sept. | 99,4 | | 97,9 | | 102,0 | | 94,4 | | 98,5 | | 98,2 | | 100,3 | | 92,2 | |
| Okt. | 101,0 | | 100,1 | | 102,5 | | 97,8 | | 100,1 | | 100,7 | | 100,7 | | 96,1 | |
| Nov. | 101,0 | 101,2 | 100,9 | 100,8 | 102,5 | 102,6 | 95,1 | 96,9 | 100,1 | 100,3 | 101,4 | 101,3 | 100,8 | 100,9 | 93,5 | 95,2 |
| Dez. | 101,7 | | 101,4 | | 102,9 | | 97,7 | | 100,8 | | 101,8 | | 101,2 | | 96,1 | |
| 2004 Jan. | 101,5 | | 101,7 | | 103,1 | | 94,1 | | 100,6 | | 101,7 | | 101,6 | | 92,6 | |
| Febr. | 102,3 | 102,2 | 103,1 | 102,7 | 103,7 | 103,8 | 93,6 | 93,6 | 101,3 | 101,1 | 102,9 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 92,2 | 92,2 |
| März | 102,7 | | 103,4 | | 104,5 | | 93,0 | | 101,4 | | 102,6 | | 102,9 | | 91,7 | |
| April | 104,8 | | 105,7 | | 106,2 | | 96,0 | | 103,1 | | 104,2 | | 104,4 | | 94,8 | |
| Mai | 106,4 | 104,7 | 105,7 | 105,3 | 109,4 | 106,6 | 96,3 | 95,4 | 104,7 | 103,0 | 104,2 | 103,8 | 107,4 | 104,6 | 95,2 | 94,3 |
| Juni | 103,0 | | 104,5 | | 104,1 | | 93,9 | | 101,3 | | 103,0 | | 102,1 | | 92,8 | |
| Juli | 105,8 | | 105,9 | | 107,9 | | 96,9 | | 103,7 | | 103,7 | | 105,8 | | 95,7 | |
| Aug. | 104,2 | 105,0 | 106,1 | 105,6 | 105,5 | 107,1 | 92,4 | 94,0 | 102,1 | 102,9 | 103,6 | 103,3 | 103,6 | 105,1 | 91,2 | 92,9 |
| Sept. | 104,9 | | 104,9 | | 108,0 | | 92,7 | | 102,9 | | 102,6 | | 106,0 | | 91,8 | |
| Okt. | 106,3 | | 106,3 | | 109,3 | | 94,4 | | 103,9 | | 102,9 | | 107,2 | | 93,3 | |
| Nov. | 103,8 | 107,3 | 105,8 | 106,0 | 104,1 | 111,1 | 96,8 | 96,2 | 101,3 | 104,7 | 101,8 | 102,3 | 102,3 | 109,0 | 95,7 | 95,1 |
| Dez. | 111,7 | | 105,9 | | 119,9 | | 97,3 | | 108,9 | | 102,1 | | 117,4 | | 96,2 | |
| 2005 Jan. | 108,3 | | 109,1 | | 110,3 | | 97,6 | | 105,1 | | 104,4 | | 107,8 | | 96,5 | |
| Febr. | 106,2 | 107,5 | 105,3 | 107,0 | 109,1 | 110,4 | 97,1 | 97,3 | 103,0 | 104,4 | 100,6 | 102,4 | 106,8 | 108,0 | 96,1 | 96,2 |
| März | 108,0 | | 106,7 | | 111,7 | | 97,2 | | 105,1 | | 102,3 | | 109,5 | | 96,0 | |
| April | 105,8 | | 104,8 | | 108,6 | | 98,4 | | 102,8 | | 100,6 | | 106,0 | | 97,3 | |
| Mai | 107,9 | 108,0 | 107,4 | 106,6 | 110,4 | 111,3 | 99,7 | 99,5 | 105,2 | 105,2 | 103,7 | 102,9 | 108,0 | 108,7 | 98,5 | 98,3 |
| Juni | 110,4 | | 107,7 | | 114,9 | | 100,5 | | 107,6 | | 104,4 | | 112,2 | | 99,2 | |
| Juli | 114,9 | | 112,9 | | 119,8 | | 102,2 | | 112,0 | | 109,1 | | 116,9 | | 100,9 | |
| Aug. p) | 110,5 | ... | 109,6 | ... | 114,0 | ... | 98,8 | ... | 107,8 | ... | 106,3 | ... | 111,5 | ... | 97,2 | ... |
| West- und Ostdeutschland | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | |
| | | | 4) | | 4) | | 4) | | | | 4) | | 4) | | 4) | |
| 2003 1.Vj. | 97,9 | 116,1 | 96,0 | 122,2 | 100,1 | 111,0 | 94,9 | 110,4 | 96,5 | 114,9 | 95,3 | 122,0 | 98,3 | 109,2 | 92,9 | 107,6 |
| 2.Vj. | 96,1 | 112,0 | 93,6 | 119,7 | 98,7 | 104,7 | 93,6 | 108,9 | 94,8 | 111,1 | 93,0 | 120,0 | 97,0 | 102,9 | 91,4 | 106,1 |
| 3.Vj. | 97,0 | 116,5 | 94,7 | 123,1 | 99,7 | 110,1 | 93,3 | 113,4 | 95,9 | 116,0 | 94,8 | 124,4 | 97,9 | 108,4 | 91,2 | 110,7 |
| 4.Vj. | 99,4 | 126,3 | 98,6 | 126,0 | 101,0 | 128,8 | 95,6 | 118,0 | 98,5 | 126,0 | 99,0 | 127,7 | 99,2 | 126,9 | 94,0 | 115,4 |
| 2004 1.Vj. | 100,5 | 121,7 | 100,7 | 123,3 | 102,4 | 123,1 | 91,4 | 113,1 | 99,3 | 121,3 | 100,3 | 123,9 | 100,7 | 122,1 | 90,1 | 111,1 |
| 2.Vj. | 103,3 | 122,0 | 103,0 | 128,6 | 105,7 | 118,1 | 93,4 | 113,4 | 101,5 | 121,0 | 101,4 | 128,4 | 103,8 | 116,5 | 92,4 | 111,9 |
| 3.Vj. | 103,6 | 120,9 | 103,4 | 128,7 | 106,5 | 116,2 | 92,1 | 111,6 | 101,4 | 120,0 | 100,8 | 128,1 | 104,4 | 115,0 | 91,0 | 110,0 |
| 4.Vj. | 106,2 | 120,0 | 103,3 | 133,5 | 111,2 | 109,4 | 94,7 | 110,4 | 103,4 | 119,1 | 99,3 | 132,2 | 109,0 | 109,0 | 93,6 | 108,9 |
| 2005 1.Vj. | 105,8 | 127,0 | 104,3 | 134,7 | 109,3 | 124,4 | 95,8 | 111,5 | 102,6 | 125,6 | 99,4 | 132,8 | 106,9 | 123,6 | 94,7 | 110,3 |
| 2.Vj. | 106,0 | 131,5 | 103,6 | 136,8 | 109,9 | 130,5 | 97,5 | 118,8 | 103,0 | 130,4 | 99,7 | 135,9 | 107,2 | 129,3 | 96,3 | 117,3 |
| 2004 Aug. | 103,0 | 117,7 | 104,0 | 127,9 | 105,3 | 109,5 | 90,4 | 110,8 | 100,8 | 117,1 | 101,3 | 127,4 | 103,2 | 109,0 | 89,2 | 109,3 |
| Sept. | 103,4 | 122,3 | 102,5 | 128,9 | 107,1 | 120,3 | 91,0 | 108,3 | 101,3 | 121,3 | 100,0 | 128,3 | 105,1 | 119,1 | 90,1 | 106,8 |
| Okt. | 105,0 | 121,9 | 104,2 | 128,1 | 108,4 | 120,8 | 93,1 | 106,6 | 102,4 | 120,8 | 100,5 | 127,2 | 106,3 | 119,6 | 92,0 | 105,2 |
| Nov. | 102,2 | 122,6 | 102,7 | 135,8 | 103,4 | 113,9 | 95,6 | 108,5 | 99,5 | 121,6 | 98,6 | 133,8 | 101,4 | 114,1 | 94,5 | 107,0 |
| Dez. | 111,4 | 115,6 | 102,9 | 136,5 | 121,8 | 93,5 | 95,3 | 116,1 | 108,4 | 114,8 | 98,8 | 135,5 | 119,2 | 93,3 | 94,2 | 114,5 |
| 2005 Jan. | 106,8 | 125,5 | 106,4 | 135,6 | 109,5 | 120,4 | 96,3 | 109,9 | 103,5 | 124,1 | 101,5 | 134,0 | 107,0 | 119,4 | 95,2 | 108,5 |
| Febr. | 104,1 | 129,7 | 102,5 | 134,0 | 107,4 | 131,7 | 95,6 | 111,2 | 100,9 | 128,1 | 97,5 | 131,6 | 105,0 | 130,8 | 94,5 | 110,0 |
| März | 106,5 | 125,8 | 103,9 | 134,4 | 111,1 | 121,2 | 95,5 | 113,4 | 103,4 | 124,6 | 99,3 | 132,8 | 108,7 | 120,5 | 94,3 | 112,4 |
| April | 103,5 | 132,6 | 101,8 | 134,7 | 106,7 | 134,7 | 96,1 | 120,2 | 100,4 | 130,8 | 97,4 | 133,0 | 104,0 | 132,9 | 95,0 | 118,7 |
| Mai | 106,1 | 129,6 | 104,9 | 132,5 | 108,9 | 131,6 | 98,0 | 115,3 | 103,1 | 129,1 | 100,9 | 132,3 | 106,3 | 131,1 | 96,8 | 114,1 |
| Juni | 108,5 | 132,4 | 104,2 | 143,2 | 114,1 | 125,1 | 98,3 | 120,9 | 105,5 | 131,3 | 100,7 | 142,5 | 111,3 | 123,9 | 97,0 | 119,0 |
| Juli | 111,4 | 156,0 | 110,2 | 140,8 | 115,0 | 185,4 | 100,6 | 117,7 | 108,3 | 153,8 | 106,0 | 140,0 | 112,2 | 181,5 | 99,3 | 115,6 |
| Aug. p) | 108,7 | 131,2 | 107,1 | 136,4 | 112,6 | 133,2 | 97,5 | 110,2 | 105,9 | 130,1 | 103,4 | 135,2 | 110,0 | 132,2 | 96,0 | 108,7 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes, insbesondere ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung und Mineralölverarbeitung. — 1 Auftragseingang in Preisen von 2000. — 2 Einschl. Herstellung von Kraftwagen und

Kraftwagenteilen. — 3 Einschl. Druckgewerbe. — 4 Saisonbereinigung mit erhöhter Unsicherheit behaftet. — o Ab Januar 2004 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin.

II. Konjunkturindikatoren

13. Auftragseingang in der Industrie*) nach Hauptgruppen



* Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes, insbesondere ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung und Mineralölverarbeitung. —
1 Auftragseingang in Preisen von 2000.

II. Konjunkturindikatoren

14. Auftragseingang in der Industrie *) aus dem Inland

2000 = 100

saisonbereinigt

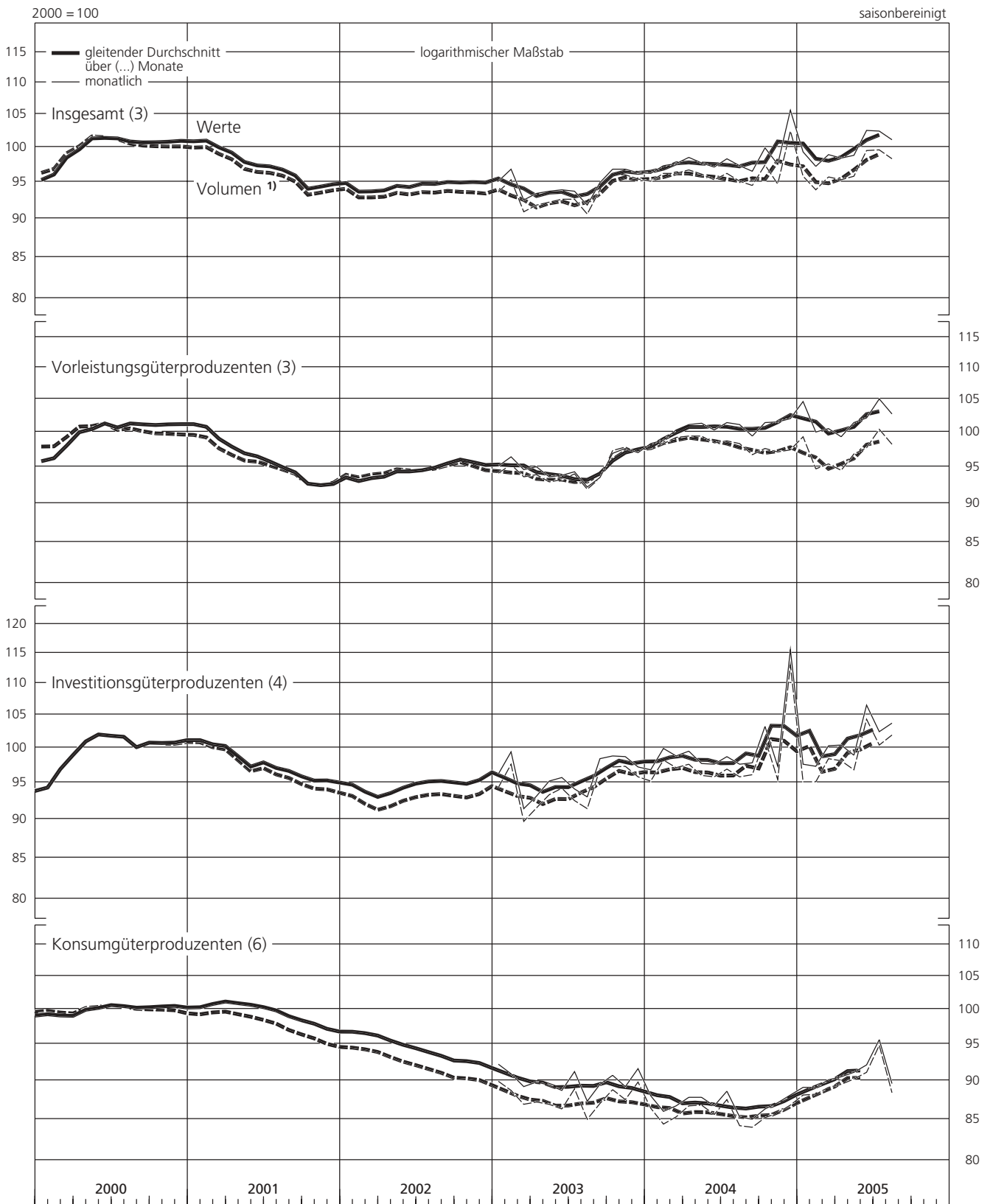
| Zeit | Werte | | | | | | | | Volumen 1) | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|---------------------|--|---------------------------|---|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------|--|---------------------------|---|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| | insgesamt | | Vorleistungs- güter- produzenten | | Investitions- güter- produzenten 2) | | Konsumgüter- produzenten 3) | | insgesamt | | Vorleistungs- güter- produzenten | | Investitions- güter- produzenten 2) | | Konsumgüter- produzenten 3) | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| 2003 März | 92,5 | | 94,6 | | 91,4 | | 89,2 | | 90,9 | | 93,6 | | 89,7 | | 86,9 | |
| April | 93,4 | | 95,0 | | 93,1 | | 89,8 | | 91,8 | | 93,9 | | 91,5 | | 87,2 | |
| Mai | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,1 | 95,2 | 94,7 | 89,4 | 89,3 | 92,2 | 92,2 | 92,9 | 93,3 | 93,3 | 93,0 | 86,9 | 86,8 |
| Juni | 93,9 | | 93,8 | | 95,7 | | 88,7 | | 92,6 | | 93,2 | | 94,2 | | 86,3 | |
| Juli | 93,7 | | 94,3 | | 94,1 | | 91,2 | | 92,6 | | 94,0 | | 92,5 | | 88,9 | |
| Aug. | 91,8 | 93,5 | 92,2 | 93,3 | 93,0 | 95,2 | 87,3 | 89,3 | 90,6 | 92,4 | 91,9 | 93,1 | 91,4 | 93,6 | 85,0 | 87,0 |
| Sept. | 94,9 | | 93,5 | | 98,4 | | 89,5 | | 93,9 | | 93,4 | | 96,9 | | 87,0 | |
| Okt. | 96,8 | | 96,9 | | 98,8 | | 90,7 | | 96,0 | | 97,3 | | 97,2 | | 88,8 | |
| Nov. | 96,8 | 96,6 | 97,6 | 97,2 | 98,7 | 98,2 | 89,2 | 90,5 | 96,0 | 95,8 | 97,8 | 97,4 | 97,3 | 96,8 | 87,5 | 88,7 |
| Dez. | 96,3 | | 97,0 | | 97,2 | | 91,6 | | 95,4 | | 97,0 | | 95,8 | | 89,8 | |
| 2004 Jan. | 96,2 | | 98,3 | | 96,8 | | 88,0 | | 95,1 | | 98,1 | | 95,2 | | 86,4 | |
| Febr. | 97,3 | 97,0 | 98,8 | 99,1 | 99,9 | 98,5 | 86,0 | 86,9 | 96,2 | 95,8 | 98,3 | 98,5 | 98,2 | 96,8 | 84,4 | 85,4 |
| März | 97,6 | | 100,3 | | 98,8 | | 86,7 | | 96,2 | | 99,2 | | 97,1 | | 85,3 | |
| April | 98,5 | | 101,1 | | 99,5 | | 87,8 | | 96,7 | | 99,4 | | 97,6 | | 86,7 | |
| Mai | 97,7 | 97,8 | 101,3 | 100,9 | 97,7 | 98,3 | 87,8 | 87,4 | 96,1 | 96,0 | 99,4 | 99,1 | 96,0 | 96,5 | 86,8 | 86,4 |
| Juni | 97,1 | | 100,3 | | 97,6 | | 86,7 | | 95,3 | | 98,4 | | 95,8 | | 85,6 | |
| Juli | 98,3 | | 101,4 | | 98,7 | | 88,6 | | 96,2 | | 98,7 | | 96,9 | | 87,5 | |
| Aug. | 97,3 | 97,4 | 101,1 | 100,6 | 97,6 | 98,0 | 85,3 | 86,3 | 95,1 | 95,3 | 98,3 | 97,9 | 95,8 | 96,3 | 84,2 | 85,2 |
| Sept. | 96,5 | | 99,4 | | 97,8 | | 85,0 | | 94,5 | | 96,7 | | 96,1 | | 84,0 | |
| Okt. | 99,9 | | 101,4 | | 103,2 | | 86,3 | | 97,4 | | 97,6 | | 101,3 | | 85,2 | |
| Nov. | 97,5 | 101,0 | 101,5 | 101,6 | 97,3 | 105,4 | 87,1 | 87,2 | 94,7 | 98,2 | 97,1 | 97,4 | 95,4 | 103,2 | 85,8 | 85,9 |
| Dez. | 105,6 | | 102,0 | | 115,6 | | 88,1 | | 102,4 | | 97,4 | | 113,0 | | 86,8 | |
| 2005 Jan. | 99,3 | | 104,6 | | 97,6 | | 89,1 | | 95,8 | | 99,3 | | 95,1 | | 88,1 | |
| Febr. | 97,2 | 98,5 | 100,0 | 101,7 | 97,3 | 98,4 | 89,1 | 89,4 | 93,9 | 95,1 | 94,7 | 96,5 | 95,1 | 96,2 | 88,2 | 88,5 |
| März | 98,9 | | 100,5 | | 100,3 | | 90,1 | | 95,7 | | 95,4 | | 98,4 | | 89,1 | |
| April | 98,4 | | 99,3 | | 100,4 | | 90,5 | | 95,3 | | 94,5 | | 98,1 | | 89,5 | |
| Mai | 98,8 | 99,9 | 101,4 | 100,9 | 98,9 | 101,9 | 91,1 | 91,2 | 95,8 | 96,9 | 96,8 | 96,3 | 96,8 | 99,7 | 90,2 | 90,3 |
| Juni | 102,5 | | 102,1 | | 106,5 | | 92,1 | | 99,5 | | 97,7 | | 104,3 | | 91,1 | |
| Juli | 102,4 | | 105,0 | | 102,4 | | 95,6 | | 99,6 | | 100,4 | | 100,4 | | 94,8 | |
| Aug. p) | 101,1 | ... | 102,7 | ... | 103,7 | ... | 89,6 | ... | 98,3 | ... | 98,2 | ... | 101,9 | ... | 88,4 | ... |
| West- und Ostdeutschland | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | West- Deutschland | Ost- Deutschland | West- Deutschland | Ost- Deutschland 4) | West- Deutschland | Ost- Deutschland 4) | West- Deutschland | Ost- Deutschland 4) | West- Deutschland | Ost- Deutschland | West- Deutschland | Ost- Deutschland 4) | West- Deutschland | Ost- Deutschland 4) | West- Deutschland | Ost- Deutschland 4) |
| 2003 1.Vj. | 93,6 | 107,4 | 93,7 | 110,8 | 95,0 | 103,6 | 89,6 | 106,6 | 92,1 | 106,0 | 92,7 | 110,2 | 93,2 | 101,8 | 87,3 | 103,7 |
| 2.Vj. | 92,2 | 109,6 | 92,1 | 113,6 | 93,7 | 106,1 | 88,1 | 105,5 | 90,7 | 108,3 | 91,2 | 113,4 | 92,0 | 104,1 | 85,6 | 102,5 |
| 3.Vj. | 91,9 | 111,0 | 90,9 | 116,3 | 94,2 | 106,2 | 88,0 | 106,3 | 90,7 | 110,1 | 90,6 | 116,9 | 92,6 | 104,2 | 85,7 | 103,5 |
| 4.Vj. | 94,9 | 114,9 | 94,9 | 119,4 | 97,2 | 110,1 | 88,7 | 113,4 | 94,0 | 114,4 | 94,9 | 120,5 | 95,7 | 108,5 | 87,0 | 110,6 |
| o) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2004 1.Vj. | 95,2 | 113,6 | 97,1 | 116,1 | 97,1 | 113,0 | 84,6 | 107,7 | 94,0 | 113,0 | 96,4 | 116,5 | 95,3 | 111,7 | 83,1 | 105,5 |
| 2.Vj. | 96,0 | 114,0 | 98,5 | 121,4 | 97,2 | 108,7 | 85,4 | 105,4 | 94,2 | 113,0 | 96,5 | 121,1 | 95,4 | 107,1 | 84,4 | 103,8 |
| 3.Vj. | 95,6 | 113,6 | 98,1 | 121,7 | 97,1 | 107,6 | 84,3 | 104,6 | 93,4 | 112,5 | 95,1 | 121,0 | 95,3 | 106,2 | 83,3 | 103,0 |
| 4.Vj. | 99,7 | 113,5 | 98,8 | 125,4 | 105,5 | 103,6 | 85,4 | 103,0 | 96,7 | 112,0 | 94,2 | 124,1 | 103,4 | 102,0 | 84,2 | 101,3 |
| 2005 1.Vj. | 96,1 | 119,5 | 99,0 | 123,9 | 96,2 | 120,1 | 87,7 | 104,7 | 92,7 | 117,4 | 93,5 | 121,4 | 94,0 | 118,1 | 86,8 | 103,6 |
| 2.Vj. | 97,2 | 124,3 | 98,0 | 125,3 | 99,3 | 128,9 | 89,2 | 109,9 | 94,1 | 122,0 | 93,2 | 122,9 | 97,1 | 126,3 | 88,3 | 108,4 |
| 2004 Aug. | 95,6 | 112,6 | 98,7 | 121,2 | 96,8 | 105,9 | 83,2 | 103,8 | 93,3 | 111,8 | 95,6 | 120,8 | 94,9 | 104,9 | 82,2 | 102,3 |
| Sept. | 94,6 | 114,1 | 96,8 | 121,5 | 96,6 | 109,5 | 82,9 | 103,7 | 92,5 | 112,9 | 93,8 | 120,8 | 94,9 | 107,9 | 82,0 | 102,2 |
| Okt. | 98,5 | 112,9 | 99,0 | 121,5 | 102,8 | 107,4 | 84,7 | 101,1 | 95,8 | 111,6 | 94,9 | 120,5 | 100,9 | 105,7 | 83,6 | 99,7 |
| Nov. | 95,5 | 116,1 | 98,5 | 126,4 | 95,9 | 111,3 | 85,9 | 97,7 | 92,6 | 114,4 | 93,9 | 124,5 | 94,0 | 109,8 | 84,7 | 96,0 |
| Dez. | 105,0 | 111,5 | 98,9 | 128,4 | 117,9 | 92,0 | 85,6 | 110,2 | 101,6 | 110,1 | 93,9 | 127,2 | 115,2 | 90,6 | 84,4 | 108,2 |
| 2005 Jan. | 97,3 | 117,3 | 102,2 | 124,5 | 95,8 | 115,5 | 87,8 | 100,4 | 93,7 | 115,1 | 96,6 | 121,9 | 93,3 | 113,5 | 86,9 | 99,0 |
| Febr. | 94,3 | 123,5 | 97,2 | 123,4 | 94,0 | 130,5 | 87,2 | 106,1 | 90,9 | 121,2 | 91,6 | 120,9 | 91,8 | 128,0 | 86,3 | 105,1 |
| März | 96,8 | 117,7 | 97,7 | 123,8 | 98,9 | 114,4 | 88,2 | 107,7 | 93,5 | 115,8 | 92,3 | 121,5 | 97,0 | 112,7 | 87,2 | 106,7 |
| April | 95,5 | 125,0 | 96,3 | 124,2 | 97,4 | 131,0 | 88,1 | 112,2 | 92,3 | 122,3 | 91,3 | 121,4 | 95,1 | 128,0 | 87,2 | 110,6 |
| Mai | 96,1 | 123,3 | 99,0 | 121,3 | 95,6 | 132,5 | 89,5 | 105,6 | 93,0 | 121,2 | 94,1 | 119,3 | 93,5 | 130,0 | 88,6 | 104,4 |
| Juni | 100,1 | 124,7 | 98,8 | 130,3 | 104,9 | 123,1 | 89,9 | 111,8 | 97,0 | 122,4 | 94,1 | 127,9 | 102,7 | 120,8 | 89,0 | 110,2 |
| Juli | 100,0 | 124,6 | 102,1 | 129,1 | 100,2 | 124,3 | 93,8 | 111,7 | 97,1 | 122,5 | 97,3 | 126,9 | 98,2 | 122,2 | 93,1 | 110,1 |
| Aug. p) | 99,2 | 118,9 | 100,2 | 124,3 | 102,3 | 117,5 | 87,7 | 106,5 | 96,3 | 117,0 | 95,4 | 121,8 | 100,5 | 115,9 | 86,6 | 105,1 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes, insbesondere ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung und Mineralölverarbeitung. — 1 Auftragseingang in Preisen von 2000. — 2 Einschl. Herstellung von Kraftwagen und

Kraftwagenteilern. — 3 Einschl. Druckgewerbe. — 4 Saisonbereinigung mit erhöhter Unsicherheit behaftet. — o Ab Januar 2004 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin.

II. Konjunkturindikatoren

14. Auftragseingang in der Industrie *) aus dem Inland



* Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes, insbesondere ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung und Mineralölverarbeitung. —
1 Auftragseingang in Preisen von 2000.

II. Konjunkturindikatoren

15. Auftragseingang in der Industrie *) aus dem Ausland

2000 = 100

saisonbereinigt

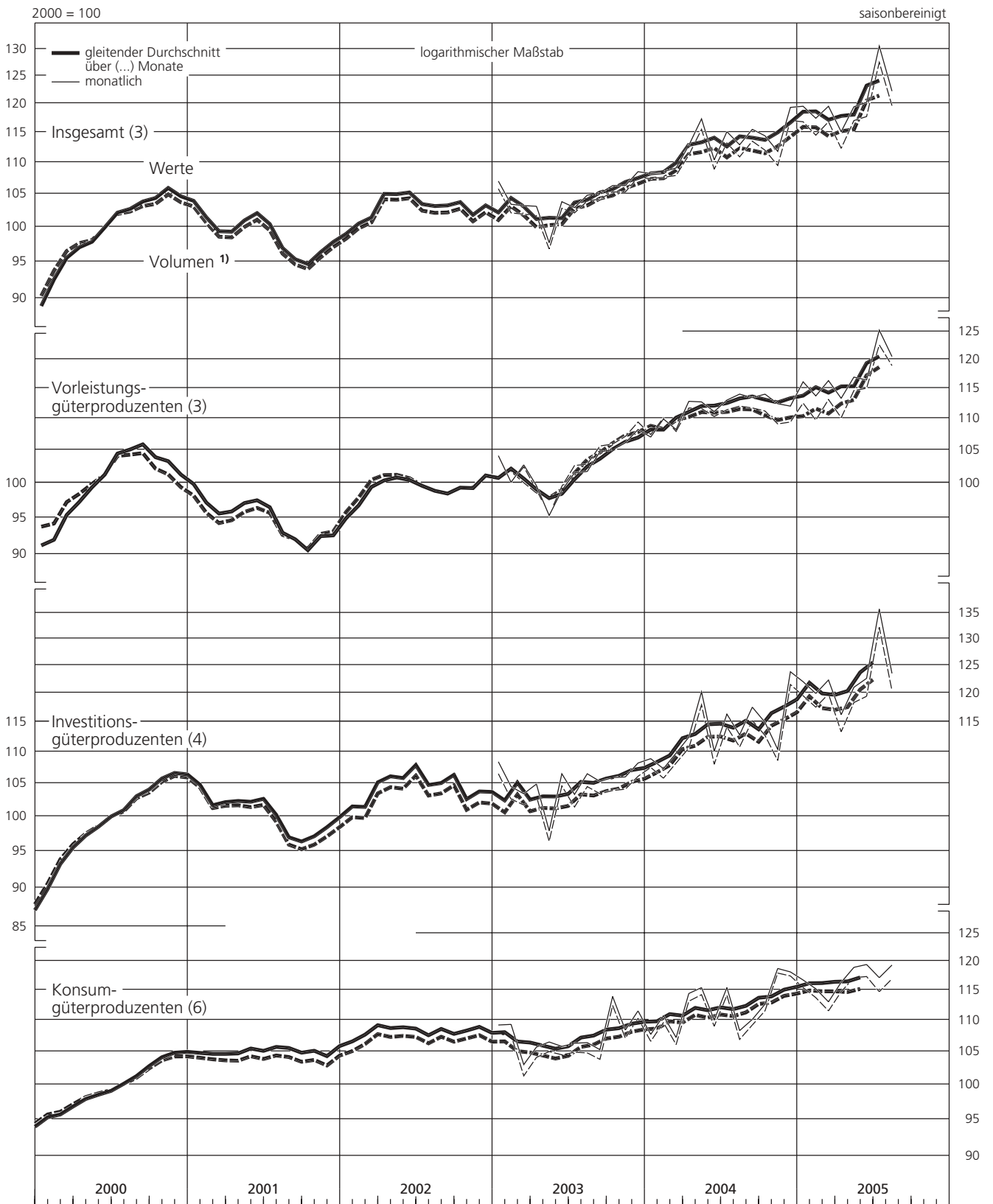
| Zeit | Werte | | | | | | | | Volumen 1) | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-----------------|------------------------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------|
| | insgesamt | | Vorleistungsgüterproduzenten | | Investitionsgüterproduzenten 2) | | Konsumgüterproduzenten 3) | | insgesamt | | Vorleistungsgüterproduzenten | | Investitionsgüterproduzenten 2) | | Konsumgüterproduzenten 3) | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| 2003 Febr. | 103,4 | 104,5 | 100,1 | 102,3 | 104,5 | 105,4 | 109,3 | 107,2 | 102,1 | 103,3 | 100,0 | 102,1 | 102,6 | 103,6 | 107,6 | 105,5 |
| März | 103,2 | | 102,7 | | 103,4 | | 103,0 | | 101,9 | | 102,4 | | 101,7 | | 101,3 | |
| April | 103,1 | | 99,6 | | 104,9 | | 105,7 | | 101,7 | | 99,0 | | 103,0 | | 104,1 | |
| Mai | 97,7 | 101,5 | 95,3 | 97,9 | 97,9 | 103,1 | 106,5 | 106,0 | 96,8 | 100,4 | 95,4 | 98,0 | 96,4 | 101,3 | 105,0 | 104,5 |
| Juni | 103,8 | | 98,9 | | 106,5 | | 105,8 | | 102,8 | | 99,5 | | 104,6 | | 104,5 | |
| Juli | 102,9 | | 101,5 | | 103,3 | | 106,3 | | 102,1 | | 102,6 | | 101,4 | | 104,9 | |
| Aug. | 104,8 | 104,3 | 101,7 | 102,6 | 106,5 | 105,0 | 106,4 | 106,0 | 103,9 | 103,4 | 102,8 | 103,7 | 104,5 | 103,1 | 104,8 | 104,5 |
| Sept. | 105,1 | | 104,7 | | 105,3 | | 105,3 | | 104,2 | | 105,6 | | 103,4 | | 103,8 | |
| Okt. | 106,3 | | 105,0 | | 105,9 | | 113,9 | | 105,3 | | 105,9 | | 103,9 | | 112,4 | |
| Nov. | 106,3 | 107,0 | 106,1 | 106,4 | 106,0 | 106,7 | 108,4 | 111,3 | 105,3 | 106,1 | 107,1 | 107,5 | 104,1 | 104,7 | 107,1 | 109,9 |
| Dez. | 108,5 | | 108,2 | | 108,2 | | 111,5 | | 107,6 | | 109,4 | | 106,1 | | 110,3 | |
| 2004 Jan. | 108,2 | | 107,0 | | 108,9 | | 107,7 | | 107,4 | | 107,4 | | 107,5 | | 106,6 | |
| Febr. | 108,5 | 108,6 | 109,9 | 108,4 | 107,3 | 108,7 | 110,7 | 108,5 | 107,6 | 107,6 | 110,1 | 108,5 | 105,8 | 107,2 | 109,6 | 107,4 |
| März | 109,1 | | 108,2 | | 109,8 | | 107,2 | | 107,9 | | 107,9 | | 108,2 | | 106,1 | |
| April | 112,8 | | 112,8 | | 112,4 | | 114,4 | | 111,2 | | 111,7 | | 110,6 | | 113,1 | |
| Mai | 117,3 | 113,5 | 112,7 | 112,2 | 120,2 | 114,2 | 115,4 | 113,3 | 115,5 | 111,9 | 111,6 | 111,2 | 117,9 | 112,2 | 114,2 | 112,1 |
| Juni | 110,4 | | 111,1 | | 110,1 | | 110,0 | | 108,9 | | 110,3 | | 108,0 | | 109,0 | |
| Juli | 115,1 | | 113,0 | | 116,3 | | 115,4 | | 113,2 | | 111,4 | | 114,1 | | 114,1 | |
| Aug. | 112,9 | 114,5 | 114,0 | 113,5 | 112,8 | 115,5 | 108,3 | 111,3 | 110,9 | 112,5 | 112,0 | 111,7 | 110,8 | 113,4 | 106,9 | 110,1 |
| Sept. | 115,5 | | 113,4 | | 117,5 | | 110,1 | | 113,5 | | 111,7 | | 115,2 | | 109,2 | |
| Okt. | 114,4 | | 114,0 | | 114,9 | | 112,6 | | 112,0 | | 111,2 | | 112,7 | | 111,5 | |
| Nov. | 111,8 | 115,2 | 112,4 | 112,8 | 110,4 | 116,4 | 118,7 | 116,5 | 109,5 | 112,8 | 109,1 | 109,9 | 108,6 | 114,3 | 117,9 | 115,6 |
| Dez. | 119,3 | | 112,0 | | 123,8 | | 118,1 | | 117,0 | | 109,4 | | 121,5 | | 117,4 | |
| 2005 Jan. | 119,5 | | 116,1 | | 122,0 | | 116,7 | | 116,8 | | 112,5 | | 119,5 | | 115,4 | |
| Febr. | 117,4 | 118,8 | 113,7 | 115,4 | 119,9 | 121,4 | 115,2 | 115,0 | 114,5 | 116,0 | 109,7 | 111,8 | 117,5 | 118,9 | 113,7 | 113,5 |
| März | 119,5 | | 116,3 | | 122,3 | | 113,0 | | 116,8 | | 113,1 | | 119,8 | | 111,5 | |
| April | 115,1 | | 113,3 | | 116,2 | | 116,3 | | 112,3 | | 110,1 | | 113,3 | | 114,7 | |
| Mai | 119,4 | 118,2 | 116,9 | 115,5 | 121,0 | 119,9 | 118,9 | 118,2 | 117,0 | 115,7 | 114,6 | 113,2 | 118,3 | 117,0 | 117,1 | 116,4 |
| Juni | 120,2 | | 116,4 | | 122,6 | | 119,4 | | 117,7 | | 115,0 | | 119,4 | | 117,3 | |
| Juli | 130,6 | | 125,3 | | 135,8 | | 117,1 | | 127,5 | | 122,6 | | 132,2 | | 114,7 | |
| Aug. p) | 122,2 | ... | 120,5 | ... | 123,5 | ... | 119,3 | ... | 119,6 | ... | 118,9 | ... | 120,4 | ... | 116,9 | ... |
| West- und Ostdeutschland | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | West-Deutschland | Ost-Deutschland | West-Deutschland | Ost-Deutschland | West-Deutschland | Ost-Deutschland | West-Deutschland | Ost-Deutschland | West-Deutschland | Ost-Deutschland | West-Deutschland | Ost-Deutschland | West-Deutschland | Ost-Deutschland | West-Deutschland | Ost-Deutschland |
| | | | | 4) | | 4) | | 4) | | | | 4) | | 4) | | 4) |
| 2003 1.Vj. | 103,0 | 136,8 | 99,4 | 152,6 | 104,7 | 124,7 | 106,5 | 130,1 | 101,7 | 136,3 | 99,1 | 153,5 | 102,8 | 123,1 | 104,8 | 128,4 |
| 2.Vj. | 100,8 | 118,0 | 95,7 | 136,3 | 103,2 | 102,1 | 105,4 | 126,7 | 99,6 | 117,9 | 95,6 | 138,0 | 101,3 | 100,6 | 103,9 | 124,9 |
| 3.Vj. | 103,1 | 129,6 | 100,4 | 141,5 | 104,5 | 117,4 | 104,6 | 150,6 | 102,2 | 130,1 | 101,3 | 144,6 | 102,5 | 116,1 | 103,1 | 148,7 |
| 4.Vj. | 104,8 | 153,9 | 104,3 | 143,9 | 104,4 | 163,4 | 110,3 | 142,1 | 103,8 | 154,0 | 105,2 | 146,9 | 102,3 | 161,3 | 109,0 | 140,4 |
| 2004 1.Vj. | 106,7 | 139,0 | 106,1 | 141,4 | 107,1 | 140,7 | 106,7 | 126,2 | 105,7 | 139,2 | 106,1 | 142,7 | 105,5 | 140,4 | 105,6 | 124,9 |
| 2.Vj. | 111,9 | 139,1 | 109,8 | 147,1 | 113,2 | 134,5 | 111,2 | 132,9 | 110,3 | 138,2 | 108,7 | 147,1 | 111,1 | 132,9 | 110,1 | 131,6 |
| 3.Vj. | 113,1 | 136,7 | 111,2 | 146,5 | 114,8 | 131,1 | 109,5 | 128,6 | 111,1 | 136,0 | 109,3 | 146,1 | 112,5 | 130,4 | 108,3 | 127,1 |
| 4.Vj. | 114,0 | 134,0 | 110,0 | 154,0 | 116,2 | 119,6 | 115,3 | 128,3 | 111,5 | 134,2 | 106,9 | 152,8 | 113,9 | 121,2 | 114,4 | 127,3 |
| 2005 1.Vj. | 117,3 | 143,1 | 112,1 | 162,1 | 120,9 | 132,0 | 113,7 | 127,9 | 114,4 | 143,3 | 108,3 | 161,8 | 118,2 | 133,2 | 112,2 | 126,6 |
| 2.Vj. | 116,5 | 146,9 | 112,0 | 166,2 | 119,3 | 133,2 | 115,9 | 140,4 | 113,7 | 148,6 | 109,3 | 169,3 | 116,1 | 134,6 | 114,1 | 138,7 |
| 2004 Aug. | 111,9 | 128,6 | 111,9 | 144,9 | 112,7 | 115,7 | 106,3 | 127,8 | 109,8 | 128,5 | 109,7 | 144,4 | 110,5 | 116,2 | 104,9 | 126,3 |
| Sept. | 114,0 | 139,8 | 111,0 | 147,8 | 116,4 | 139,2 | 109,2 | 119,4 | 111,9 | 139,2 | 109,2 | 147,5 | 114,0 | 138,6 | 108,3 | 117,9 |
| Okt. | 112,8 | 141,2 | 111,9 | 145,0 | 113,4 | 144,1 | 111,9 | 119,8 | 110,3 | 140,5 | 108,9 | 144,2 | 111,1 | 143,8 | 110,8 | 118,6 |
| Nov. | 110,3 | 136,6 | 109,1 | 159,7 | 110,0 | 118,5 | 117,1 | 134,7 | 107,8 | 137,0 | 105,7 | 157,4 | 107,9 | 121,6 | 116,3 | 133,6 |
| Dez. | 119,0 | 124,3 | 108,9 | 157,2 | 125,2 | 96,1 | 116,8 | 130,5 | 116,5 | 125,0 | 106,1 | 156,7 | 122,7 | 98,1 | 116,1 | 129,7 |
| 2005 Jan. | 118,1 | 143,0 | 112,8 | 163,8 | 121,6 | 129,0 | 115,1 | 132,9 | 115,2 | 143,5 | 108,9 | 164,8 | 119,0 | 129,8 | 113,8 | 131,5 |
| Febr. | 115,8 | 143,0 | 110,4 | 161,1 | 119,2 | 133,9 | 114,4 | 123,5 | 112,8 | 142,9 | 106,3 | 159,0 | 116,6 | 135,8 | 112,8 | 122,0 |
| März | 118,1 | 143,3 | 113,2 | 161,4 | 121,8 | 133,2 | 111,6 | 127,2 | 115,2 | 143,6 | 109,7 | 161,6 | 119,1 | 134,0 | 110,0 | 126,3 |
| April | 113,1 | 148,8 | 109,9 | 161,6 | 114,9 | 141,1 | 113,9 | 139,7 | 110,1 | 149,2 | 106,4 | 162,7 | 111,9 | 141,4 | 112,3 | 138,2 |
| Mai | 118,0 | 143,1 | 113,8 | 160,9 | 120,6 | 129,9 | 116,9 | 138,8 | 115,2 | 146,2 | 111,1 | 165,5 | 117,6 | 133,0 | 115,0 | 137,6 |
| Juni | 118,5 | 148,8 | 112,3 | 176,2 | 122,3 | 128,5 | 117,0 | 142,8 | 115,7 | 150,3 | 110,5 | 179,7 | 118,9 | 129,4 | 114,9 | 140,3 |
| Juli | 125,0 | 223,5 | 122,2 | 170,5 | 128,0 | 292,1 | 115,6 | 132,1 | 121,8 | 220,9 | 119,1 | 173,4 | 124,5 | 285,1 | 113,2 | 129,1 |
| Aug. p) | 120,0 | 157,6 | 117,3 | 167,2 | 121,6 | 160,7 | 119,3 | 119,3 | 117,3 | 158,2 | 115,4 | 169,5 | 118,4 | 160,6 | 116,9 | 117,4 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes, insbesondere ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung und Mineralölverarbeitung. — 1 Auftrags-
eingang in Preisen von 2000. — 2 Einschl. Herstellung von Kraftwagen und

Kraftwagenteilern. — 3 Einschl. Druckgewerbe. — 4 Saisonbereinigung
mit erhöhter Unsicherheit behaftet. — o Ab Januar 2004 Westdeutschland
ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin.

II. Konjunkturindikatoren

15. Auftragseingang in der Industrie*) aus dem Ausland



* Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes, insbesondere ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung und Mineralölverarbeitung. —
1 Auftragseingang in Preisen von 2000.

II. Konjunkturindikatoren

16. Auftragseingang in ausgewählten Zweigen der Industrie

Werte, 2000 = 100

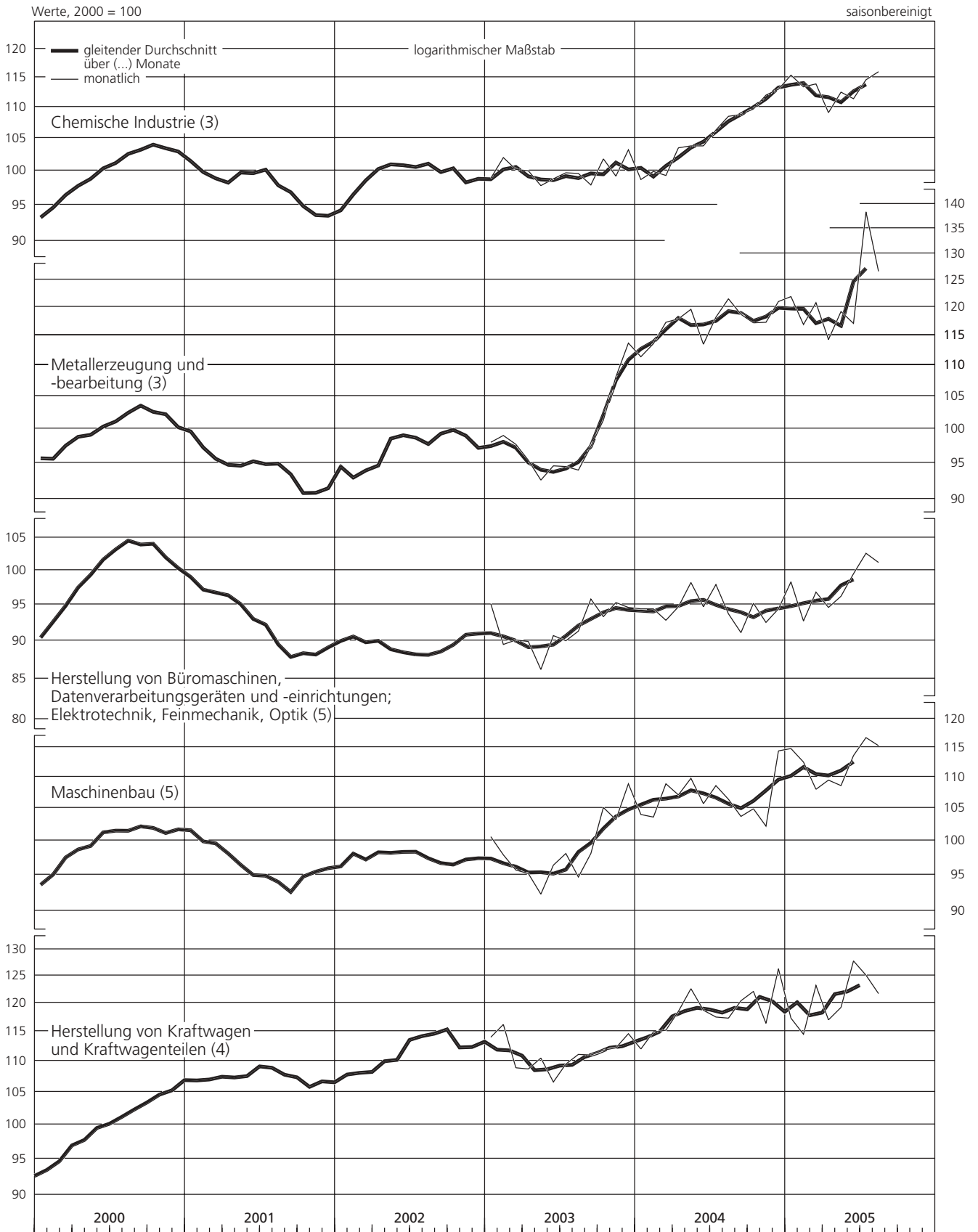
saisonbereinigt

| Zeit | Chemische Industrie | | Metallerzeugung und -bearbeitung | | Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen, Elektrotechnik, Feinmechanik, Optik | | darunter: Herstellung von Geräten der Elektrizitätserzeugung und -verteilung | | Maschinenbau | | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | |
|------------------------|---------------------|---------|----------------------------------|---------|--|---------|---|---------|--------------|---------|---|---------|
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | |
| 2003 Jan. | 98,9 | | 98,0 | | 95,1 | | 102,4 | | 100,6 | | 114,0 | |
| Febr. | 102,0 | 100,4 | 99,0 | 98,2 | 89,5 | 91,6 | 92,5 | 96,6 | 97,9 | 98,1 | 116,2 | 113,0 |
| März | 100,2 | | 97,7 | | 90,1 | | 94,9 | | 95,7 | | 108,9 | |
| April | 100,0 | | 95,4 | | 89,9 | | 97,9 | | 95,2 | | 108,7 | |
| Mai | 97,8 | 98,9 | 92,6 | 94,2 | 86,2 | 88,9 | 95,4 | 97,3 | 92,3 | 94,6 | 110,5 | 108,6 |
| Juni | 98,8 | | 94,6 | | 90,7 | | 98,5 | | 96,4 | | 106,6 | |
| Juli | 99,7 | | 94,5 | | 90,0 | | 97,8 | | 98,1 | | 109,5 | |
| Aug. | 99,6 | 99,1 | 94,0 | 95,3 | 91,3 | 92,4 | 94,8 | 98,6 | 94,7 | 97,0 | 111,1 | 110,5 |
| Sept. | 97,9 | | 97,4 | | 95,8 | | 103,3 | | 98,1 | | 111,0 | |
| Okt. | 101,8 | | 101,3 | | 93,3 | | 100,1 | | 105,1 | | 111,8 | |
| Nov. | 99,2 | 101,4 | 108,1 | 107,7 | 95,3 | 94,4 | 100,6 | 99,1 | 103,2 | 105,7 | 112,2 | 112,9 |
| Dez. | 103,2 | | 113,7 | | 94,6 | | 96,5 | | 108,9 | | 114,6 | |
| 2004 Jan. | 98,7 | | 111,4 | | 94,4 | | 98,3 | | 104,0 | | 112,0 | |
| Febr. | 99,9 | 99,3 | 113,6 | 114,1 | 94,4 | 93,9 | 103,5 | 100,3 | 103,6 | 105,5 | 114,9 | 114,0 |
| März | 99,3 | | 117,3 | | 92,8 | | 99,1 | | 108,9 | | 115,2 | |
| April | 103,5 | | 117,9 | | 94,7 | | 103,0 | | 107,1 | | 118,5 | |
| Mai | 103,8 | 103,7 | 119,6 | 117,0 | 98,2 | 95,9 | 107,8 | 103,5 | 109,8 | 107,5 | 122,6 | 119,9 |
| Juni | 103,8 | | 113,5 | | 94,7 | | 99,8 | | 105,7 | | 118,7 | |
| Juli | 106,3 | | 118,2 | | 97,9 | | 105,3 | | 108,6 | | 117,5 | |
| Aug. | 108,5 | 107,9 | 121,5 | 119,5 | 93,7 | 94,2 | 99,1 | 100,8 | 106,4 | 106,2 | 117,3 | 118,4 |
| Sept. | 108,8 | | 118,7 | | 91,1 | | 98,0 | | 103,7 | | 120,4 | |
| Okt. | 109,7 | | 117,2 | | 95,2 | | 102,1 | | 104,9 | | 122,1 | |
| Nov. | 112,0 | 111,6 | 117,3 | 118,5 | 92,5 | 94,0 | 102,4 | 101,3 | 102,2 | 107,2 | 116,4 | 121,6 |
| Dez. | 113,0 | | 121,0 | | 94,4 | | 99,4 | | 114,4 | | 126,3 | |
| 2005 Jan. | 115,4 | | 121,9 | | 98,3 | | 99,3 | | 114,8 | | 117,3 | |
| Febr. | 113,4 | 114,2 | 116,9 | 119,9 | 92,7 | 95,9 | 102,5 | 100,4 | 112,5 | 111,8 | 114,5 | 118,3 |
| März | 113,9 | | 120,8 | | 96,8 | | 99,3 | | 108,0 | | 123,2 | |
| April | 109,1 | | 114,3 | | 94,6 | | 104,2 | | 109,5 | | 117,0 | |
| Mai | 112,5 | 111,0 | 119,2 | 116,9 | 96,2 | 96,8 | 103,8 | 106,0 | 108,6 | 110,6 | 119,2 | 121,3 |
| Juni | 111,4 | | 117,1 | | 99,5 | | 110,0 | | 113,6 | | 127,8 | |
| Juli | 114,6 | | 138,4 | | 102,6 | | 110,2 | | 116,7 | | 125,1 | |
| Aug. p) | 116,0 | ... | 126,6 | ... | 101,2 | ... | 110,2 | ... | 115,3 | ... | 121,7 | ... |
| In- und Ausland | | | | | | | | | | | | |
| | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland |
| 2002 4.Vj. | 96,0 | 100,7 | 99,6 | 98,3 | 91,7 | 88,7 | 99,4 | 94,6 | 94,0 | 98,8 | 102,9 | 118,7 |
| 2003 1.Vj. | 96,2 | 104,3 | 97,4 | 99,7 | 92,4 | 90,6 | 97,6 | 95,0 | 91,6 | 104,4 | 106,3 | 117,9 |
| 2.Vj. | 96,3 | 101,3 | 93,2 | 96,0 | 91,9 | 85,5 | 99,1 | 94,4 | 90,5 | 98,6 | 101,9 | 113,5 |
| 3.Vj. | 95,6 | 102,3 | 93,0 | 99,1 | 91,5 | 93,4 | 95,6 | 103,4 | 91,7 | 102,2 | 104,0 | 115,3 |
| 4.Vj. | 97,5 | 105,0 | 101,7 | 117,7 | 94,3 | 94,6 | 99,5 | 98,4 | 97,7 | 113,7 | 106,8 | 117,3 |
| 2004 1.Vj. | 94,9 | 103,4 | 109,9 | 121,2 | 92,2 | 95,7 | 99,6 | 101,3 | 95,2 | 115,6 | 109,5 | 117,3 |
| 2.Vj. | 97,2 | 109,8 | 112,2 | 125,0 | 93,4 | 98,7 | 100,9 | 107,8 | 96,4 | 118,6 | 110,4 | 126,9 |
| 3.Vj. | 100,7 | 114,6 | 115,0 | 126,9 | 92,1 | 96,6 | 100,2 | 101,8 | 93,6 | 118,7 | 114,0 | 121,6 |
| 4.Vj. | 103,9 | 118,7 | 117,2 | 120,7 | 91,7 | 96,7 | 100,2 | 103,0 | 99,9 | 114,3 | 118,0 | 124,2 |
| 2005 1.Vj. | 108,2 | 119,8 | 114,5 | 128,9 | 92,6 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 93,1 | 130,1 | 110,6 | 123,9 |
| 2.Vj. | 103,6 | 117,9 | 110,9 | 126,9 | 91,3 | 103,0 | 100,6 | 114,7 | 97,8 | 123,2 | 112,8 | 127,5 |
| 2004 Aug. | 101,2 | 115,4 | 116,9 | 129,2 | 92,0 | 95,6 | 101,6 | 95,2 | 93,8 | 118,9 | 113,9 | 119,8 |
| Sept. | 101,7 | 115,5 | 112,4 | 129,3 | 89,6 | 92,9 | 97,2 | 99,4 | 92,7 | 114,6 | 115,2 | 124,2 |
| Okt. | 102,6 | 116,4 | 113,3 | 123,8 | 93,7 | 97,0 | 100,7 | 104,3 | 96,6 | 113,0 | 122,3 | 122,0 |
| Nov. | 104,6 | 118,9 | 116,2 | 119,1 | 91,4 | 93,7 | 100,7 | 105,0 | 91,9 | 112,4 | 115,9 | 116,7 |
| Dez. | 104,5 | 120,9 | 122,2 | 119,1 | 89,9 | 99,5 | 99,3 | 99,6 | 111,3 | 117,5 | 115,8 | 133,9 |
| 2005 Jan. | 109,1 | 121,3 | 118,8 | 127,0 | 92,9 | 104,5 | 98,7 | 100,2 | 92,7 | 136,5 | 111,3 | 121,6 |
| Febr. | 107,1 | 119,2 | 110,4 | 127,8 | 92,1 | 93,4 | 104,7 | 98,9 | 93,0 | 131,7 | 105,0 | 121,5 |
| März | 108,5 | 118,9 | 114,2 | 131,9 | 92,7 | 101,5 | 97,6 | 101,9 | 93,7 | 122,0 | 115,6 | 128,7 |
| April | 101,2 | 116,5 | 108,2 | 124,6 | 90,0 | 99,8 | 99,6 | 111,5 | 96,0 | 122,9 | 112,7 | 120,1 |
| Mai | 104,5 | 119,9 | 112,3 | 130,7 | 92,3 | 100,6 | 100,7 | 108,8 | 95,4 | 121,7 | 109,5 | 126,2 |
| Juni | 105,0 | 117,4 | 112,1 | 125,5 | 91,7 | 108,5 | 101,4 | 123,7 | 102,0 | 125,0 | 116,2 | 136,3 |
| Juli | 107,9 | 120,8 | 121,6 | 166,7 | 96,0 | 110,1 | 103,6 | 120,6 | 99,5 | 133,7 | 115,5 | 132,1 |
| Aug. p) | 105,7 | 125,6 | 119,3 | 138,9 | 94,4 | 109,1 | 106,7 | 115,8 | 99,9 | 130,4 | 119,1 | 123,6 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt.

II. Konjunkturindikatoren

16. Auftragseingang in ausgewählten Zweigen der Industrie



II. Konjunkturindikatoren

17. Umsätze der Industrie nach Hauptgruppen

2000 = 100

saisonbereinigt

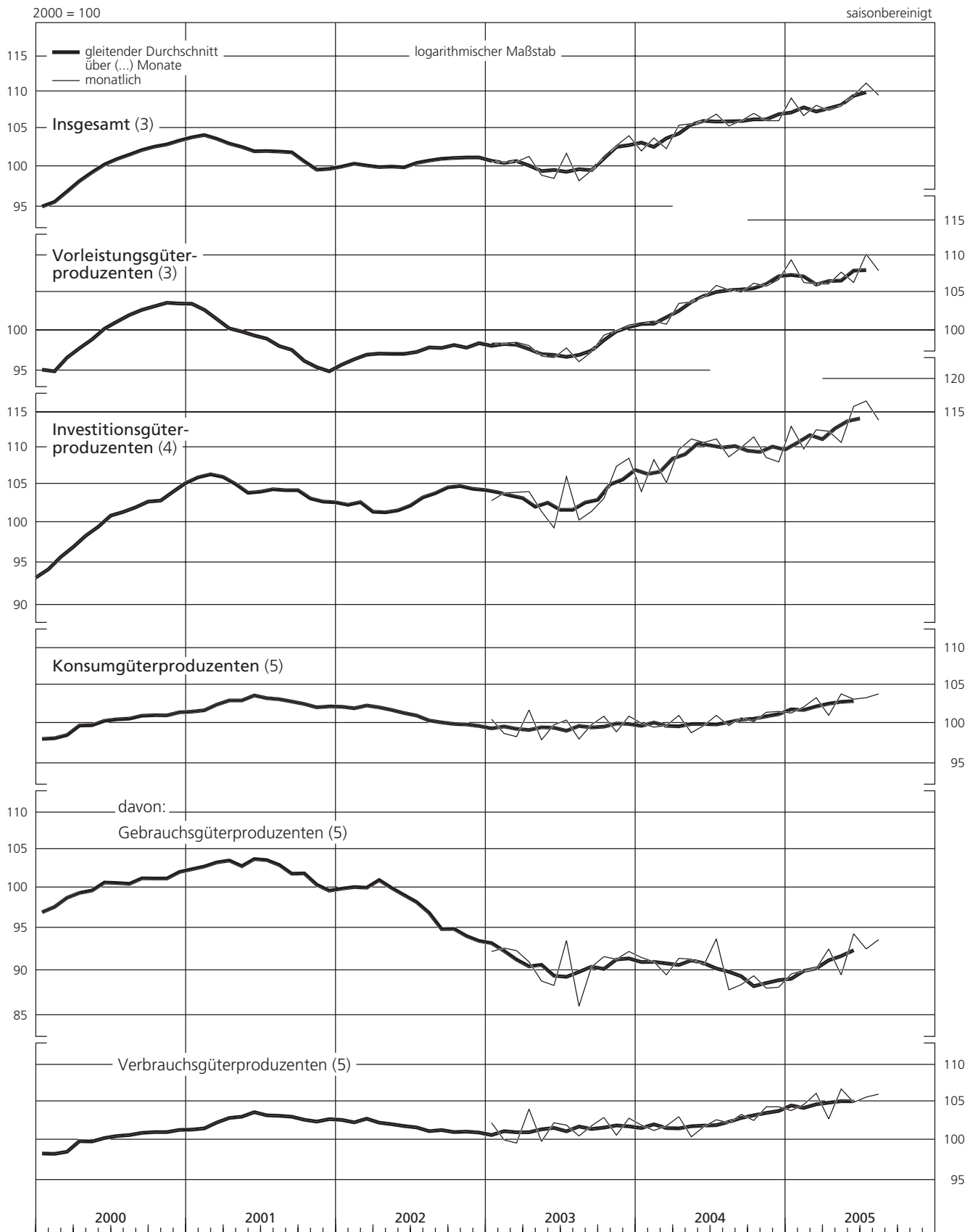
| Zeit | Insgesamt | | Vorleistungs- güterproduzenten | | Investitions- güterproduzenten 1) | | Konsum- güterproduzenten 2) | | davon: | | | |
|---------------------------------|----------------------|-------|-----------------------------------|-------|--------------------------------------|-------|--------------------------------|-------|--------------------------------|-------|------------------------------------|-------|
| | | | | | | | | | Gebrauchs- güterproduzenten | | Verbrauchs- güterproduzenten 2) | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | |
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| 2003 März | 100,6 | | 98,5 | | 103,9 | | 98,3 | | 92,3 | | 99,6 | |
| April | 101,3 | | 98,1 | | 104,0 | | 101,7 | | 91,0 | | 104,0 | |
| Mai | 98,9 | 99,6 | 96,8 | 97,2 | 101,4 | 101,6 | 97,9 | 99,8 | 88,8 | 89,4 | 99,8 | 102,0 |
| Juni | 98,5 | | 96,6 | | 99,3 | | 99,8 | | 88,3 | | 102,2 | |
| Juli 3) | 101,7 | | 97,8 | | 106,0 | | 100,4 | | 93,5 | | 101,9 | |
| Aug. 3) | 98,2 | 99,8 | 96,1 | 97,1 | 100,3 | 102,6 | 98,0 | 99,4 | 86,0 | 90,0 | 100,5 | 101,4 |
| Sept. | 99,5 | | 97,3 | | 101,4 | | 99,8 | | 90,4 | | 101,8 | |
| Okt. | 101,3 | | 99,4 | | 103,1 | | 100,9 | | 91,6 | | 102,9 | |
| Nov. | 102,7 | 102,7 | 100,0 | 100,0 | 107,4 | 106,3 | 98,9 | 100,2 | 91,3 | 91,7 | 100,6 | 102,1 |
| Dez. | 104,0 | | 100,7 | | 108,5 | | 100,9 | | 92,2 | | 102,8 | |
| 2004 Jan. | 102,0 | | 101,0 | | 104,0 | | 100,0 | | 91,5 | | 101,9 | |
| Febr. | 103,7 | 102,7 | 101,2 | 101,0 | 108,3 | 105,8 | 99,5 | 99,7 | 91,0 | 90,7 | 101,2 | 101,6 |
| März | 102,3 | | 100,8 | | 105,2 | | 99,7 | | 89,5 | | 101,8 | |
| April | 105,4 | | 103,5 | | 109,7 | | 101,0 | | 91,4 | | 103,0 | |
| Mai | 105,6 | 105,6 | 103,7 | 103,8 | 111,2 | 110,5 | 98,8 | 99,8 | 91,3 | 91,1 | 100,4 | 101,7 |
| Juni | 105,9 | | 104,3 | | 110,7 | | 99,7 | | 90,6 | | 101,7 | |
| Juli 3) | 106,9 | | 105,9 | | 111,2 | | 101,0 | | 93,7 | | 102,6 | |
| Aug. 3) | 105,3 | 106,1 | 105,3 | 105,4 | 108,7 | 110,0 | 99,7 | 100,5 | 87,8 | 90,0 | 102,2 | 102,7 |
| Sept. | 106,0 | | 105,0 | | 110,0 | | 100,7 | | 88,4 | | 103,3 | |
| Okt. | 107,0 | | 106,2 | | 111,5 | | 100,2 | | 89,4 | | 102,5 | |
| Nov. | 106,0 | 106,3 | 105,8 | 106,2 | 108,6 | 109,4 | 101,4 | 101,0 | 88,0 | 88,5 | 104,3 | 103,7 |
| Dez. | 106,0 | | 106,7 | | 108,0 | | 101,5 | | 88,1 | | 104,3 | |
| 2005 Jan. | 109,1 | | 109,4 | | 113,0 | | 101,3 | | 89,6 | | 103,8 | |
| Febr. | 106,7 | 108,0 | 106,3 | 107,3 | 109,8 | 111,8 | 102,1 | 102,2 | 90,0 | 89,9 | 104,6 | 104,8 |
| März | 108,1 | | 106,1 | | 112,5 | | 103,3 | | 90,2 | | 106,1 | |
| April | 107,4 | | 106,1 | | 112,3 | | 101,0 | | 92,5 | | 102,7 | |
| Mai | 108,0 | 108,3 | 107,7 | 106,7 | 110,7 | 113,0 | 103,8 | 102,6 | 89,5 | 92,1 | 106,7 | 104,8 |
| Juni | 109,5 | | 106,3 | | 115,9 | | 103,1 | | 94,3 | | 104,9 | |
| Juli 3) | 111,2 | | 110,2 | | 116,7 | | 103,3 | | 92,5 | | 105,6 | |
| Aug. 3)p) | 109,5 | ... | 107,9 | ... | 113,9 | ... | 103,8 | ... | 93,6 | ... | 106,0 | ... |
| West- und Ostdeutschland | | | | | | | | | | | | |
| | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | |
| 2003 1.Vj. | 99,5 | 113,6 | 96,8 | 114,2 | 102,8 | 114,3 | 97,8 | 112,0 | 91,9 | 97,7 | 99,1 | 114,3 |
| 2.Vj. | 98,5 | 112,4 | 95,4 | 115,6 | 101,2 | 107,3 | 98,3 | 113,7 | 88,8 | 96,7 | 100,5 | 116,3 |
| 3.Vj. | 98,5 | 115,2 | 95,1 | 117,2 | 101,9 | 113,3 | 97,9 | 114,5 | 89,5 | 96,0 | 99,7 | 117,4 |
| 4.Vj. | 101,1 | 120,7 | 97,9 | 121,6 | 105,3 | 122,0 | 98,5 | 117,8 | 91,0 | 101,2 | 100,1 | 120,4 |
| o) | | | | | | | | | | | | |
| 2004 1.Vj. | 101,3 | 114,2 | 99,2 | 118,1 | 105,0 | 115,9 | 97,8 | 109,3 | 89,3 | 103,4 | 99,8 | 110,0 |
| 2.Vj. | 104,4 | 116,1 | 101,7 | 122,4 | 110,0 | 117,6 | 98,1 | 109,0 | 89,1 | 109,6 | 100,1 | 109,0 |
| 3.Vj. | 104,8 | 117,8 | 103,3 | 124,3 | 109,3 | 118,9 | 98,5 | 111,0 | 88,3 | 104,5 | 100,8 | 111,8 |
| 4.Vj. | 104,8 | 118,9 | 103,9 | 127,3 | 108,7 | 117,4 | 98,9 | 112,1 | 87,4 | 98,9 | 101,5 | 113,7 |
| 2005 1.Vj. | 106,5 | 120,5 | 104,8 | 129,5 | 111,2 | 119,8 | 100,2 | 112,5 | 88,8 | 100,6 | 102,9 | 113,9 |
| 2.Vj. | 106,9 | 120,7 | 104,2 | 129,1 | 112,4 | 120,0 | 100,5 | 113,2 | 90,5 | 106,8 | 102,8 | 113,9 |
| 2004 Aug. 3) | 104,0 | 117,3 | 103,1 | 125,2 | 108,2 | 115,8 | 97,5 | 111,0 | 86,3 | 100,8 | 100,1 | 112,2 |
| Sept. | 104,6 | 118,2 | 103,0 | 123,0 | 109,2 | 121,1 | 98,6 | 111,7 | 86,7 | 103,3 | 101,3 | 112,7 |
| Okt. | 105,6 | 118,6 | 104,0 | 125,2 | 110,6 | 122,7 | 98,4 | 109,2 | 88,3 | 100,0 | 100,8 | 110,3 |
| Nov. | 104,4 | 119,5 | 103,5 | 126,7 | 107,9 | 118,1 | 99,0 | 113,8 | 86,9 | 98,3 | 101,8 | 115,7 |
| Dez. | 104,5 | 118,6 | 104,2 | 130,0 | 107,7 | 111,3 | 99,2 | 113,3 | 87,0 | 98,5 | 102,0 | 115,0 |
| 2005 Jan. | 107,6 | 121,7 | 106,8 | 132,4 | 112,2 | 124,1 | 99,7 | 109,7 | 88,6 | 99,8 | 102,2 | 110,9 |
| Febr. | 105,3 | 119,6 | 103,8 | 128,5 | 109,2 | 118,6 | 100,2 | 111,9 | 88,9 | 100,8 | 102,8 | 113,2 |
| März | 106,7 | 120,2 | 103,7 | 127,7 | 112,3 | 116,6 | 100,8 | 115,9 | 89,0 | 101,2 | 103,6 | 117,6 |
| April | 106,0 | 119,5 | 103,5 | 128,8 | 111,9 | 117,7 | 98,8 | 112,0 | 90,3 | 113,1 | 100,7 | 111,9 |
| Mai | 106,6 | 120,1 | 105,4 | 128,4 | 110,1 | 118,7 | 101,9 | 113,4 | 88,1 | 102,3 | 105,1 | 114,7 |
| Juni | 108,0 | 122,5 | 103,7 | 130,2 | 115,3 | 123,7 | 100,9 | 114,1 | 93,2 | 105,0 | 102,7 | 115,2 |
| Juli 3) | 109,1 | 130,0 | 107,4 | 134,8 | 114,7 | 142,6 | 100,9 | 116,0 | 90,7 | 109,6 | 103,2 | 116,8 |
| Aug. 3)p) | 108,2 | 120,4 | 105,7 | 128,2 | 113,2 | 123,2 | 102,4 | 110,9 | 93,1 | 97,7 | 104,5 | 112,5 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — 1 Einschl. Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen. — 2 Einschl. Druckgewer-

be. — 3 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — o Ab Januar 2004 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin.

II. Konjunkturindikatoren

17. Umsätze der Industrie nach Hauptgruppen



II. Konjunkturindikatoren

18. Umsätze der Industrie nach Inland und Ausland

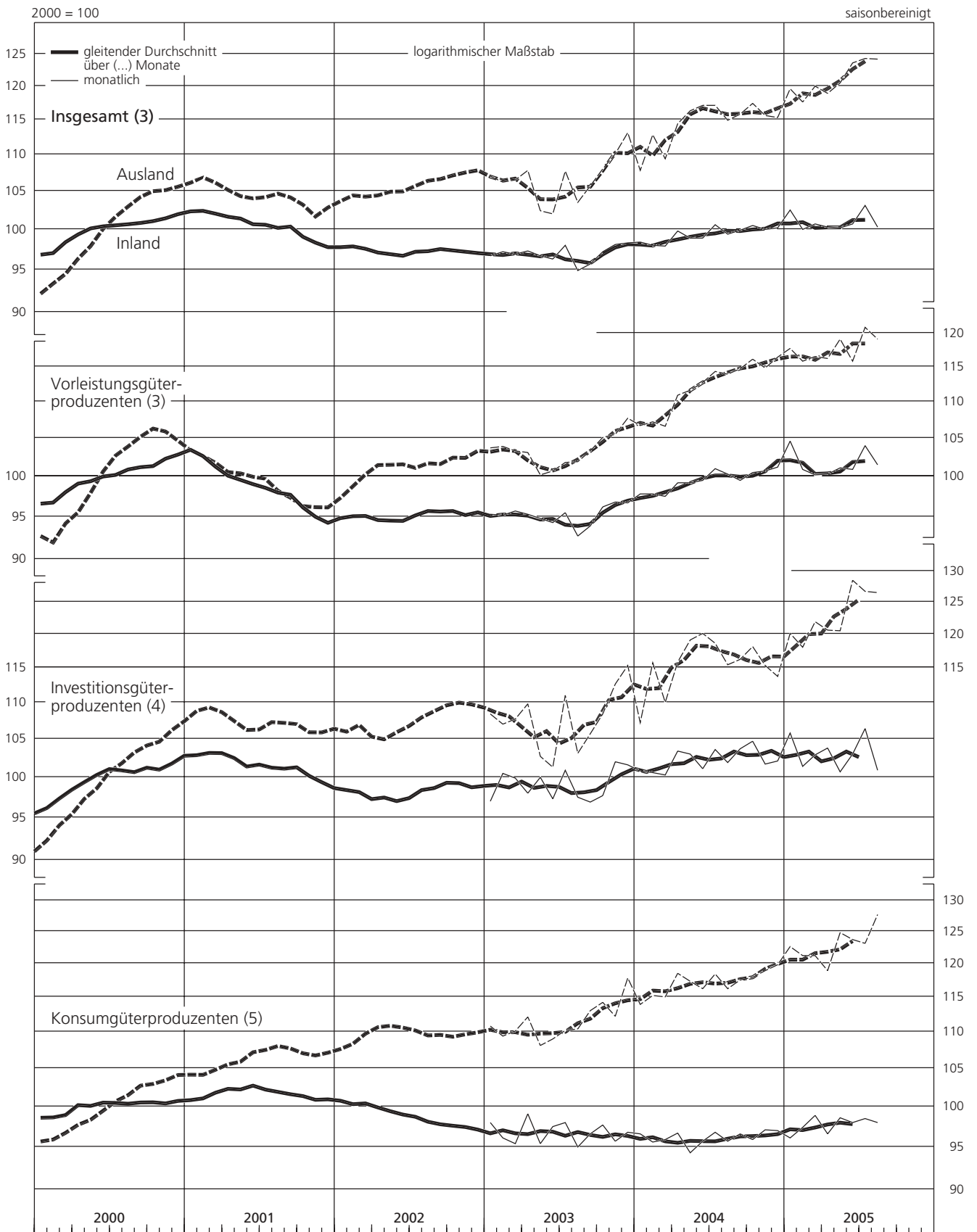
| | | 2000 = 100 | | | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | | | |
|--------------------------|----------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------------------|---------------------|-----------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------------------|---------------------|-------|----------------------|--|---------------------|--|
| Zeit | Inlandsumsätze | | | | | | | | Auslandsumsätze | | | | | | | | | | | | |
| | insgesamt | | Vorleistungsgüter- produzenten | | Investitionsgüter- produzenten 1) | | Konsumgüter- produzenten 2) | | insgesamt | | Vorleistungsgüter- produzenten | | Investitionsgüter- produzenten 1) | | Konsumgüter- produzenten 2) | | | | | | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | | | | |
| 2003 | März | 96,9 | | 95,7 | | 99,9 | | 95,4 | | 106,5 | | 103,3 | | 107,7 | | 110,1 | | | | | |
| | April | 97,3 | | 95,3 | | 98,0 | | 99,1 | | 107,8 | | 103,1 | | 109,8 | | 112,1 | | | | | |
| | Mai | 96,7 | 96,8 | 94,8 | 94,8 | 100,0 | 98,4 | 95,4 | 97,3 | 102,4 | 104,1 | 100,2 | 101,3 | 102,7 | 104,6 | 108,1 | 109,7 | | | | |
| | Juni | 96,3 | | 94,3 | | 97,3 | | 97,5 | | 102,0 | | 100,7 | | 101,3 | | 109,0 | | | | | |
| | Juli 3) | 98,0 | | 95,5 | | 100,9 | | 98,0 | | 107,7 | | 101,8 | | 111,0 | | 110,2 | | | | | |
| | Aug. 3) | 94,9 | 96,2 | 92,7 | 94,0 | 97,5 | 98,4 | 95,0 | 96,5 | 103,5 | 105,6 | 101,9 | 102,3 | 103,1 | 106,6 | 110,4 | 111,2 | | | | |
| | Sept. | 95,7 | | 93,9 | | 96,9 | | 96,6 | | 105,7 | | 103,3 | | 105,7 | | 113,0 | | | | | |
| | Okt. | 97,2 | | 96,2 | | 97,7 | | 97,7 | | 108,0 | | 105,1 | | 108,4 | | 114,2 | | | | | |
| | Nov. | 98,1 | 97,9 | 96,8 | 96,6 | 102,0 | 100,4 | 95,7 | 96,7 | 110,1 | 110,4 | 105,5 | 106,1 | 112,6 | 112,1 | 112,2 | 114,7 | | | | |
| | Dez. | 98,3 | | 96,7 | | 101,6 | | 96,8 | | 113,1 | | 107,7 | | 115,3 | | 117,8 | | | | | |
| 2004 | Jan. | 98,4 | | 97,8 | | 100,8 | | 96,6 | | 107,8 | | 106,7 | | 107,2 | | 113,9 | | | | | |
| | Febr. | 98,0 | 98,1 | 97,8 | 97,7 | 100,6 | 100,6 | 95,6 | 96,0 | 112,8 | 110,0 | 107,2 | 106,8 | 115,7 | 111,0 | 115,2 | 114,7 | | | | |
| | März | 97,9 | | 97,5 | | 100,3 | | 95,9 | | 109,4 | | 106,6 | | 110,0 | | 115,0 | | | | | |
| | April | 99,8 | | 99,2 | | 103,4 | | 96,7 | | 114,4 | | 110,9 | | 115,8 | | 118,5 | | | | | |
| | Mai | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 103,0 | 102,5 | 94,3 | 95,6 | 116,3 | 115,9 | 111,6 | 111,7 | 119,1 | 118,3 | 117,3 | 117,3 | | | | |
| | Juni | 98,9 | | 99,5 | | 101,1 | | 95,7 | | 117,1 | | 112,7 | | 120,1 | | 116,2 | | | | | |
| | Juli 3) | 100,6 | | 101,0 | | 103,6 | | 96,8 | | 117,1 | | 114,3 | | 118,6 | | 118,4 | | | | | |
| | Aug. 3) | 99,4 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 101,9 | 103,1 | 95,7 | 96,4 | 114,9 | 115,9 | 113,9 | 114,3 | 115,4 | 116,7 | 116,2 | 117,4 | | | | |
| | Sept. | 99,9 | | 99,5 | | 103,7 | | 96,6 | | 115,8 | | 114,7 | | 116,2 | | 117,5 | | | | | |
| | Okt. | 100,5 | | 100,5 | | 104,7 | | 95,9 | | 117,4 | | 116,1 | | 118,1 | | 117,9 | | | | | |
| | Nov. | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 100,8 | 101,7 | 102,8 | 97,1 | 96,7 | 115,6 | 116,1 | 114,8 | 115,8 | 115,3 | 115,7 | 118,9 | 118,9 | | | | |
| | Dez. | 100,2 | | 101,2 | | 102,1 | | 97,0 | | 115,3 | | 116,4 | | 113,7 | | 119,8 | | | | | |
| 2005 | Jan. | 102,5 | | 104,6 | | 105,8 | | 96,1 | | 119,6 | | 117,7 | | 120,1 | | 122,6 | | | | | |
| | Febr. | 100,0 | 101,1 | 100,9 | 101,9 | 101,4 | 103,4 | 97,4 | 97,5 | 117,6 | 119,1 | 115,8 | 116,7 | 118,0 | 120,0 | 121,2 | 121,7 | | | | |
| | März | 100,7 | | 100,2 | | 102,9 | | 98,9 | | 120,0 | | 116,5 | | 121,9 | | 121,2 | | | | | |
| | April | 100,3 | | 100,3 | | 103,8 | | 96,6 | | 118,9 | | 116,2 | | 120,6 | | 118,9 | | | | | |
| | Mai | 100,2 | 100,4 | 101,1 | 100,8 | 100,7 | 102,5 | 98,6 | 97,7 | 120,5 | 121,0 | 119,1 | 117,0 | 120,5 | 123,2 | 124,8 | 122,5 | | | | |
| | Juni | 100,7 | | 100,9 | | 103,0 | | 98,0 | | 123,6 | | 115,8 | | 128,5 | | 123,7 | | | | | |
| | Juli 3) | 103,1 | | 104,0 | | 106,4 | | 98,5 | | 124,3 | | 120,9 | | 126,7 | | 123,1 | | | | | |
| | Aug. 3)Ⓟ | 100,3 | ... | 101,5 | ... | 100,9 | ... | 98,0 | ... | 124,2 | ... | 119,1 | ... | 126,5 | ... | 127,7 | ... | | | | |
| West- und Ostdeutschland | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | | West- Deutschland | | Ost- Deutschland | |
| | | | | | | | | | | 4) | | 4) | | 4) | | 4) | | | | | |
| 2003 | 1.Vj. | 95,6 | 108,9 | 94,0 | 107,0 | 98,2 | 109,8 | 94,8 | 110,5 | 105,4 | 129,5 | 101,5 | 137,1 | 107,0 | 123,0 | 109,3 | 127,7 | | | | |
| | 2.Vj. | 95,4 | 109,1 | 93,0 | 109,9 | 97,9 | 104,1 | 95,6 | 112,4 | 103,1 | 123,5 | 99,3 | 133,9 | 104,2 | 113,4 | 109,0 | 127,0 | | | | |
| | 3.Vj. | 94,6 | 110,5 | 92,0 | 110,8 | 97,5 | 108,3 | 94,7 | 112,1 | 104,4 | 131,0 | 100,1 | 137,7 | 105,9 | 122,8 | 109,9 | 140,1 | | | | |
| | 4.Vj. | 96,1 | 114,1 | 94,4 | 114,7 | 99,4 | 111,6 | 94,5 | 115,5 | 108,8 | 142,7 | 103,7 | 143,5 | 110,8 | 142,0 | 113,5 | 142,5 | | | | |
| 2004 | 1.Vj. | 96,5 | 109,3 | 95,7 | 113,0 | 99,5 | 110,8 | 93,9 | 105,5 | 108,6 | 131,0 | 104,9 | 133,4 | 110,2 | 124,8 | 112,1 | 141,2 | | | | |
| | 2.Vj. | 97,6 | 110,1 | 97,1 | 115,4 | 101,4 | 113,3 | 93,6 | 104,3 | 114,6 | 136,3 | 109,4 | 143,5 | 118,0 | 125,4 | 114,3 | 148,1 | | | | |
| | 3.Vj. | 98,3 | 111,5 | 98,0 | 117,0 | 102,1 | 113,0 | 94,2 | 106,3 | 114,4 | 139,5 | 111,9 | 146,3 | 116,1 | 129,4 | 114,2 | 149,7 | | | | |
| | 4.Vj. | 98,3 | 112,8 | 98,3 | 119,0 | 101,7 | 113,6 | 94,3 | 107,4 | 114,6 | 139,7 | 113,1 | 152,4 | 115,3 | 124,1 | 115,7 | 151,0 | | | | |
| 2005 | 1.Vj. | 99,2 | 113,5 | 99,5 | 119,9 | 101,9 | 117,9 | 95,6 | 106,1 | 117,4 | 144,2 | 113,6 | 158,6 | 119,9 | 123,1 | 117,4 | 165,5 | | | | |
| | 2.Vj. | 98,5 | 113,1 | 98,4 | 118,2 | 101,0 | 117,4 | 95,7 | 106,8 | 119,3 | 146,4 | 113,7 | 162,1 | 123,1 | 124,7 | 118,2 | 166,3 | | | | |
| 2004 | Aug. 3) | 97,6 | 111,4 | 98,0 | 117,7 | 100,9 | 111,6 | 93,3 | 106,4 | 113,5 | 137,2 | 111,4 | 147,7 | 115,0 | 123,3 | 113,0 | 149,3 | | | | |
| | Sept. | 98,2 | 111,7 | 97,3 | 115,9 | 102,7 | 113,5 | 94,2 | 107,5 | 114,2 | 140,5 | 112,5 | 144,3 | 115,2 | 134,8 | 114,7 | 146,6 | | | | |
| | Okt. | 98,8 | 111,7 | 98,1 | 118,0 | 103,7 | 114,4 | 93,8 | 105,3 | 115,8 | 142,0 | 113,8 | 146,8 | 117,1 | 137,7 | 115,5 | 142,1 | | | | |
| | Nov. | 98,0 | 113,2 | 98,3 | 118,4 | 100,5 | 113,9 | 94,6 | 108,6 | 113,9 | 141,1 | 112,1 | 151,8 | 114,8 | 125,5 | 115,2 | 157,0 | | | | |
| | Dez. | 98,2 | 113,5 | 98,6 | 120,5 | 101,0 | 112,5 | 94,5 | 108,4 | 114,0 | 136,0 | 113,3 | 158,7 | 113,9 | 109,1 | 116,5 | 153,8 | | | | |
| 2005 | Jan. | 100,7 | 114,3 | 102,2 | 122,8 | 104,1 | 123,0 | 94,6 | 102,9 | 117,8 | 146,7 | 114,5 | 161,3 | 119,8 | 126,1 | 118,3 | 166,4 | | | | |
| | Febr. | 98,1 | 112,8 | 98,4 | 119,1 | 99,9 | 116,6 | 95,6 | 105,7 | 116,0 | 142,9 | 112,8 | 157,0 | 117,8 | 122,3 | 117,0 | 163,8 | | | | |
| | März | 98,8 | 113,5 | 97,8 | 117,8 | 101,8 | 114,2 | 96,5 | 109,8 | 118,5 | 142,9 | 113,5 | 157,5 | 122,0 | 120,8 | 116,8 | 166,3 | | | | |
| | April | 98,4 | 113,0 | 97,8 | 118,5 | 102,4 | 118,1 | 94,5 | 105,9 | 117,4 | 141,5 | 113,0 | 160,0 | 120,8 | 117,1 | 114,6 | 162,4 | | | | |
| | Mai | 98,2 | 113,7 | 99,0 | 117,0 | 98,7 | 120,8 | 96,7 | 107,3 | 119,1 | 141,9 | 115,9 | 162,6 | 120,8 | 114,8 | 120,9 | 164,6 | | | | |
| | Juni | 98,9 | 112,7 | 98,5 | 119,1 | 101,9 | 113,4 | 96,0 | 107,2 | 121,5 | 155,7 | 112,3 | 163,6 | 127,8 | 142,3 | 119,0 | 171,8 | | | | |
| | Juli 3) | 100,6 | 119,8 | 101,5 | 122,7 | 103,6 | 134,1 | 96,0 | 109,8 | 121,7 | 164,7 | 117,2 | 171,2 | 125,1 | 157,9 | 118,7 | 167,6 | | | | |
| | Aug. 3)Ⓟ | 98,7 | 110,8 | 99,6 | 115,7 | 99,6 | 113,5 | 96,3 | 105,5 | 122,3 | 152,9 | 115,7 | 165,7 | 125,8 | 140,5 | 124,9 | 156,1 | | | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — 1 Einschl. Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen. — 2 Einschl. Druckgewerbe. — 3 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — 4 Saison-

bereinigung mit erhöhter Unsicherheit behaftet. — o Ab Januar 2004 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin.

II. Konjunkturindikatoren

18. Umsätze der Industrie nach Inland und Ausland



II. Konjunkturindikatoren

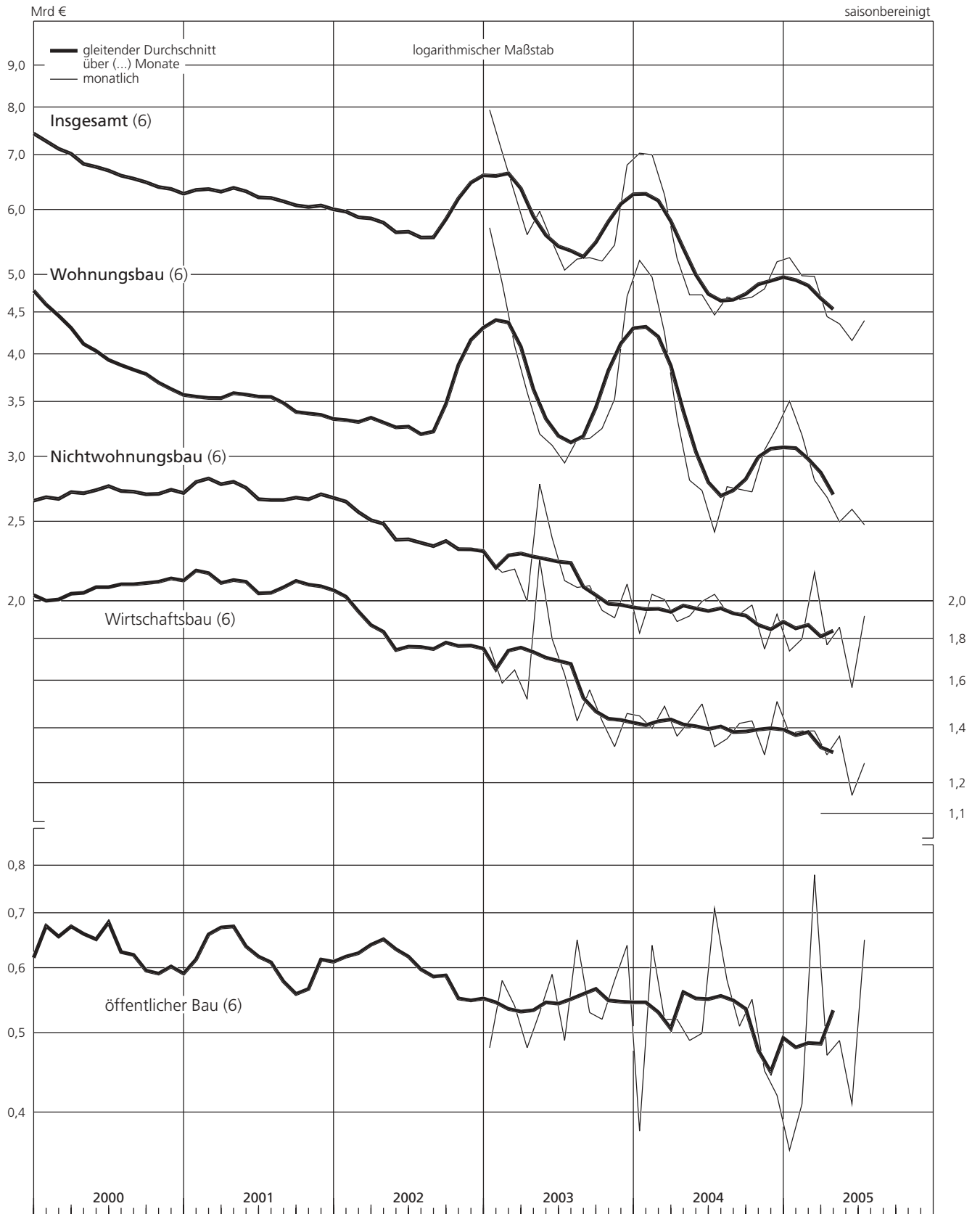
19. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau *)

| Mrd € | | saisonbereinigt +) | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------|-------|----------------------|------|----------------------|------|----------------------|------|--|
| Zeit | Insgesamt | | Wohnungsbau | | Nichtwohnungsbau | | Wirtschaftsbau (R) | | öffentlicher Bau | | |
| | mtl. (R) | vj. | mtl. | vj. | zusammen (R) | | mtl. | vj. | mtl. | vj. | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | |
| 2002 Dez. | 7,16 | | 4,84 | | 2,32 | | 1,71 | | 0,61 | | |
| 2003 Jan. | 7,95 | | 5,71 | | 2,24 | | 1,76 | | 0,48 | | |
| Febr. | 7,06 | 21,30 | 4,89 | 14,70 | 2,17 | 6,60 | 1,59 | 5,00 | 0,58 | 1,60 | |
| März | 6,29 | | 4,10 | | 2,19 | | 1,65 | | 0,54 | | |
| April | 5,60 | | 3,60 | | 2,00 | | 1,52 | | 0,48 | | |
| Mai | 5,98 | 17,07 | 3,20 | 9,90 | 2,78 | 7,17 | 2,25 | 5,57 | 0,53 | 1,60 | |
| Juni | 5,49 | | 3,10 | | 2,39 | | 1,80 | | 0,59 | | |
| Juli | 5,07 | | 2,95 | | 2,12 | | 1,63 | | 0,49 | | |
| Aug. | 5,23 | 15,55 | 3,15 | 9,26 | 2,08 | 6,29 | 1,43 | 4,62 | 0,65 | 1,67 | |
| Sept. | 5,25 | | 3,16 | | 2,09 | | 1,56 | | 0,53 | | |
| Okt. | 5,20 | | 3,25 | | 1,95 | | 1,43 | | 0,52 | | |
| Nov. | 5,44 | 17,45 | 3,53 | 11,49 | 1,91 | 5,96 | 1,33 | 4,22 | 0,58 | 1,74 | |
| Dez. | 6,81 | | 4,71 | | 2,10 | | 1,46 | | 0,64 | | |
| 2004 Jan. | 7,04 | | 5,21 | | 1,83 | | 1,45 | | 0,38 | | |
| Febr. | 7,01 | 20,31 | 4,97 | 14,43 | 2,04 | 5,88 | 1,40 | 4,34 | 0,64 | 1,54 | |
| März | 6,26 | | 4,25 | | 2,01 | | 1,49 | | 0,52 | | |
| April | 5,24 | | 3,35 | | 1,89 | | 1,37 | | 0,52 | | |
| Mai | 4,73 | 14,70 | 2,81 | 8,89 | 1,92 | 5,81 | 1,43 | 4,30 | 0,49 | 1,51 | |
| Juni | 4,73 | | 2,73 | | 2,00 | | 1,50 | | 0,50 | | |
| Juli | 4,47 | | 2,43 | | 2,04 | | 1,33 | | 0,71 | | |
| Aug. | 4,70 | 13,84 | 2,76 | 7,93 | 1,94 | 5,91 | 1,36 | 4,11 | 0,58 | 1,80 | |
| Sept. | 4,67 | | 2,74 | | 1,93 | | 1,42 | | 0,51 | | |
| Okt. | 4,70 | | 2,72 | | 1,98 | | 1,43 | | 0,55 | | |
| Nov. | 4,81 | 14,70 | 3,06 | 9,04 | 1,75 | 5,66 | 1,30 | 4,24 | 0,45 | 1,42 | |
| Dez. | 5,19 | | 3,26 | | 1,93 | | 1,51 | | 0,42 | | |
| 2005 Jan. | 5,25 | | 3,51 | | 1,74 | | 1,38 | | 0,36 | | |
| Febr. | 4,99 | 15,22 | 3,19 | 9,51 | 1,80 | 5,71 | 1,39 | 4,16 | 0,41 | 1,55 | |
| März | 4,98 | | 2,81 | | 2,17 | | 1,39 | | 0,78 | | |
| April | 4,45 | | 2,68 | | 1,77 | | 1,30 | | 0,47 | | |
| Mai | 4,36 | 12,97 | 2,50 | 7,77 | 1,86 | 5,20 | 1,37 | 3,83 | 0,49 | 1,37 | |
| Juni | 4,16 | | 2,59 | | 1,57 | | 1,16 | | 0,41 | | |
| Juli | 4,40 | | 2,48 | | 1,92 | | 1,27 | | 0,65 | | |
| West- und Ostdeutschland | | | | | | | | | | | |
| | West- Deutschland (R) | Ost- | West- Deutschland | Ost- | West- Deutschland | Ost- | West- Deutschland | Ost- | West- Deutschland | Ost- | |
| 2003 2.Vj. | 13,99 | 3,08 | 8,37 | 1,53 | 5,62 | . | 4,37 | . | 1,25 | . | |
| 3.Vj. | 12,70 | 2,85 | 7,86 | 1,40 | 4,84 | . | 3,75 | . | 1,09 | . | |
| 4.Vj. | 14,73 | 2,72 | 10,01 | 1,48 | 4,72 | . | 3,44 | . | 1,28 | . | |
| 2004 1.Vj. | 17,48 | 2,83 | 12,57 | 1,86 | 4,91 | . | 3,72 | . | 1,19 | . | |
| 2.Vj. | 12,29 | 2,41 | 7,51 | 1,38 | 4,78 | . | 3,57 | . | 1,21 | . | |
| 3.Vj. | 11,35 | 2,49 | 6,77 | 1,16 | 4,58 | . | 3,30 | . | 1,28 | . | |
| 4.Vj. | 12,18 | 2,52 | 7,87 | 1,17 | 4,31 | . | 3,24 | . | 1,07 | . | |
| 2005 1.Vj. | 13,23 | 1,99 | 8,30 | 1,21 | 4,93 | . | 3,65 | . | 1,28 | . | |
| 2.Vj. | 10,88 | 2,09 | 6,63 | 1,14 | 4,25 | . | 3,19 | . | 1,06 | . | |
| 2004 Juli | 3,60 | 0,87 | 2,07 | 0,36 | 1,53 | . | 1,09 | . | 0,44 | . | |
| Aug. | 3,88 | 0,82 | 2,36 | 0,40 | 1,52 | . | 1,07 | . | 0,45 | . | |
| Sept. | 3,87 | 0,80 | 2,34 | 0,40 | 1,53 | . | 1,14 | . | 0,39 | . | |
| Okt. | 3,68 | 1,02 | 2,34 | 0,38 | 1,34 | . | 0,97 | . | 0,37 | . | |
| Nov. | 4,11 | 0,70 | 2,68 | 0,38 | 1,43 | . | 1,06 | . | 0,37 | . | |
| Dez. | 4,39 | 0,80 | 2,85 | 0,41 | 1,54 | . | 1,21 | . | 0,33 | . | |
| 2005 Jan. | 4,59 | 0,66 | 3,11 | 0,40 | 1,48 | . | 1,21 | . | 0,27 | . | |
| Febr. | 4,37 | 0,62 | 2,81 | 0,38 | 1,56 | . | 1,22 | . | 0,34 | . | |
| März | 4,27 | 0,71 | 2,38 | 0,43 | 1,89 | . | 1,22 | . | 0,67 | . | |
| April | 3,74 | 0,71 | 2,27 | 0,41 | 1,47 | . | 1,11 | . | 0,36 | . | |
| Mai | 3,68 | 0,68 | 2,12 | 0,38 | 1,56 | . | 1,18 | . | 0,38 | . | |
| Juni | 3,46 | 0,70 | 2,24 | 0,35 | 1,22 | . | 0,90 | . | 0,32 | . | |
| Juli | 3,78 | 0,62 | 2,16 | 0,32 | 1,62 | . | 1,06 | . | 0,56 | . | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Veranschlagte Kosten des Bauwerkes; einschl. Mehrwertsteuer. — + Mit Hilfe der modifizierten Census-Methode II, Version X-11.

II. Konjunkturindikatoren

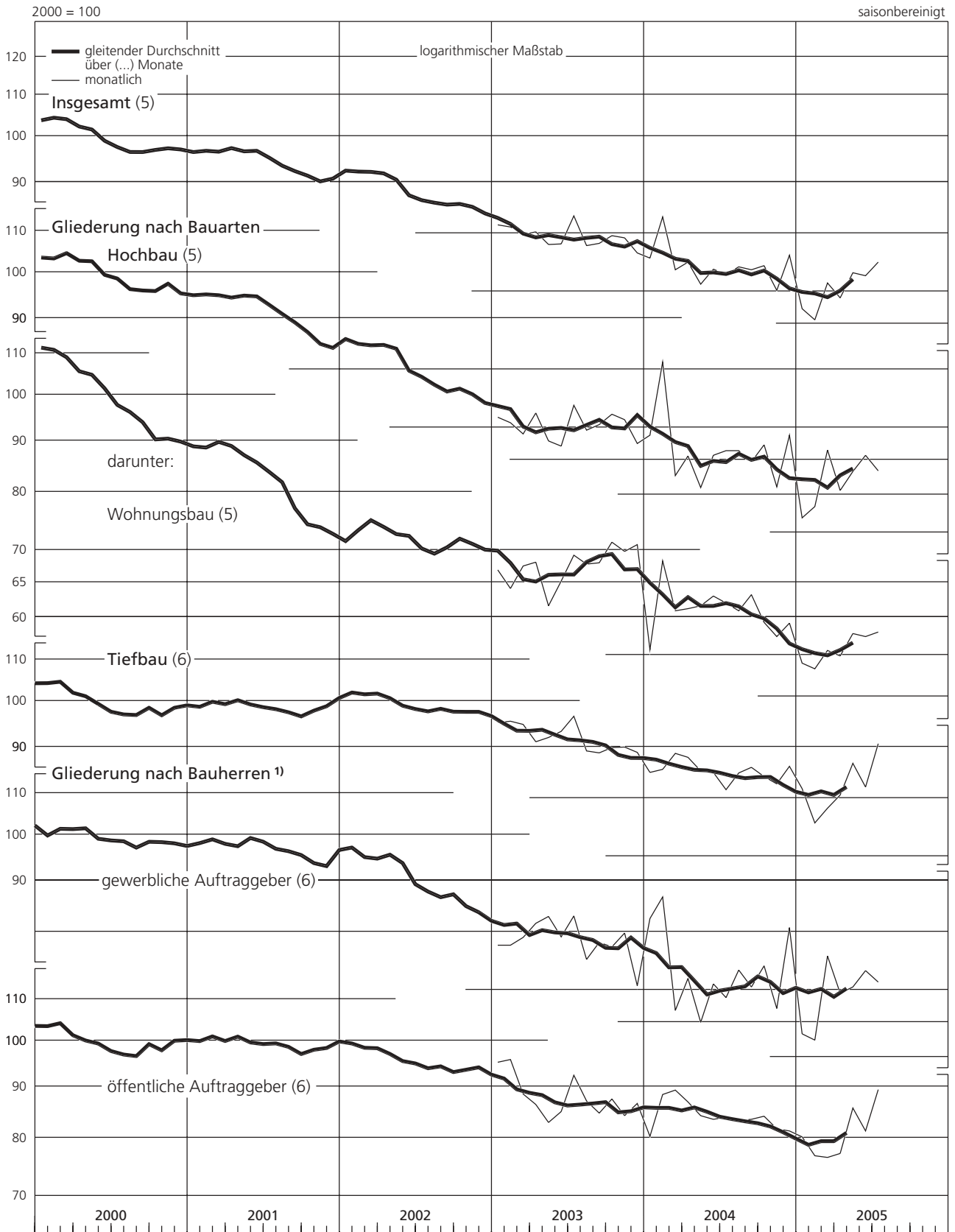
19. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau *)



* Veranschlagte Kosten des Bauwerkes; einschl. Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

20. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Werte *)



* Ohne Mehrwertsteuer. — 1 Ohne Wohnungsbauaufträge.

II. Konjunkturindikatoren

 21. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe *)
Volumen

2000 = 100

saisonbereinigt

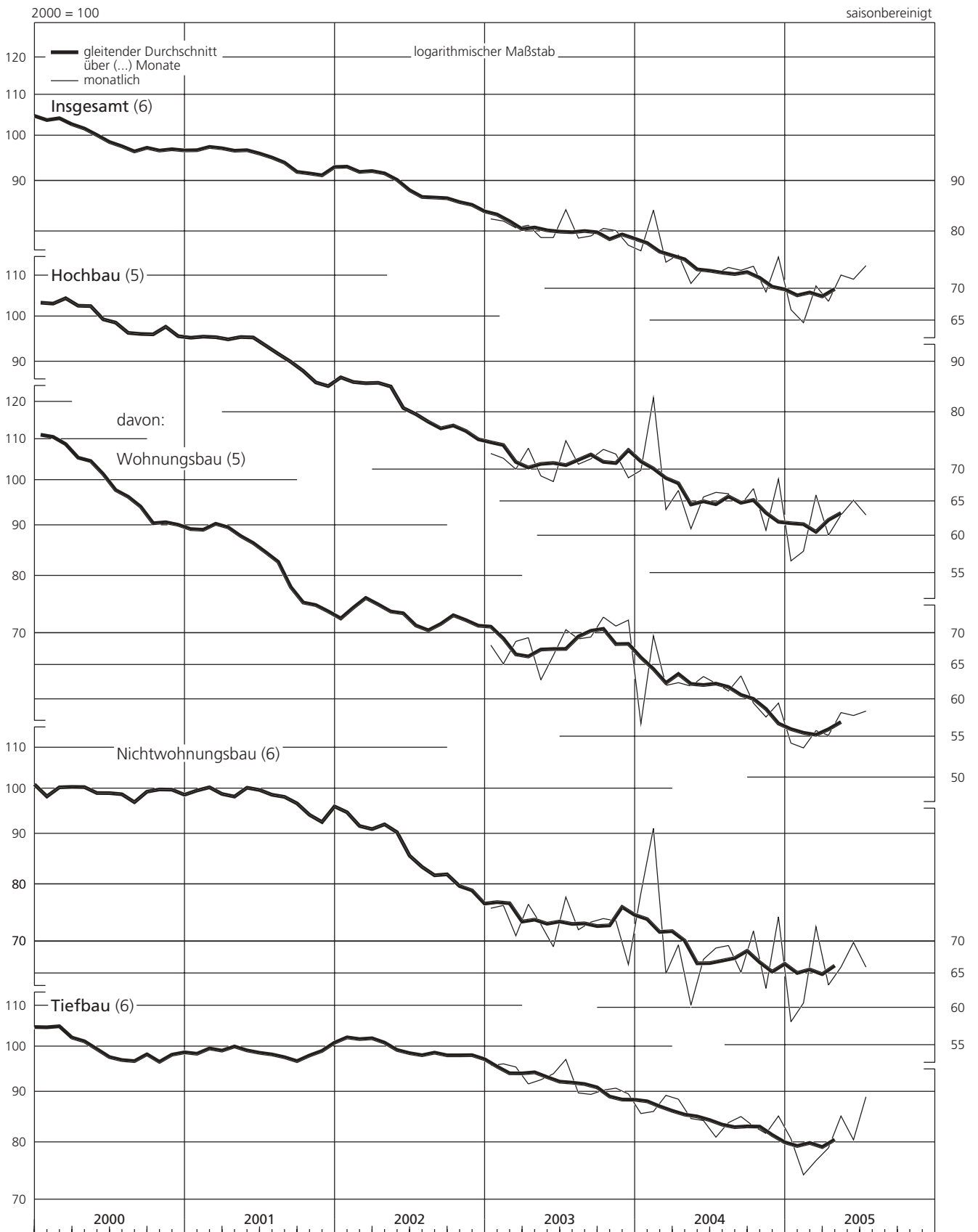
| Zeit | Hochbau | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|------|-----------------|------|------------------|------|------------------|------|------------------|-------|-----------------|--|
| | Insgesamt | | zusammen | | Wohnungsbau | | Nichtwohnungsbau | | Tiefbau | | | |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | |
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | | |
| 2002 Okt. | 84,9 | | 72,7 | | 69,5 | | 74,8 | | 101,7 | | | |
| Nov. | 86,7 | 86,5 | 76,0 | 77,4 | 79,0 | 74,6 | 74,1 | 79,1 | 101,5 | 99,1 | | |
| Dez. | 87,8 | | 83,4 | | 75,4 | | 88,5 | | 94,0 | | | |
| 2003 Jan. | 82,4 | | 72,7 | | 68,1 | | 75,7 | | 95,7 | | | |
| Febr. | 82,0 | 81,7 | 71,9 | 71,6 | 65,2 | 67,3 | 76,2 | 74,3 | 96,1 | 95,7 | | |
| März | 80,7 | | 70,1 | | 68,7 | | 71,0 | | 95,4 | | | |
| April | 81,2 | | 73,6 | | 69,3 | | 76,4 | | 91,7 | | | |
| Mai | 78,9 | 79,7 | 69,0 | 70,2 | 62,8 | 66,2 | 72,9 | 72,8 | 92,6 | 92,7 | | |
| Juni | 78,9 | | 68,1 | | 66,5 | | 69,2 | | 93,9 | | | |
| Juli | 84,2 | | 74,9 | | 70,6 | | 77,7 | | 97,1 | | | |
| Aug. | 78,8 | 80,7 | 70,9 | 72,5 | 69,1 | 69,7 | 72,0 | 74,3 | 89,8 | 92,1 | | |
| Sept. | 79,2 | | 71,8 | | 69,4 | | 73,3 | | 89,5 | | | |
| Okt. | 80,6 | | 73,4 | | 72,7 | | 73,9 | | 90,4 | | | |
| Nov. | 80,2 | 79,4 | 72,6 | 71,6 | 71,2 | 72,0 | 73,5 | 71,3 | 90,8 | 90,3 | | |
| Dez. | 77,5 | | 68,7 | | 72,2 | | 66,4 | | 89,6 | | | |
| 2004 Jan. | 76,5 | | 69,9 | | 56,7 | | 78,4 | | 85,6 | | | |
| Febr. | 84,1 | 78,4 | 82,8 | 72,2 | 69,6 | 62,8 | 91,2 | 78,2 | 86,0 | 87,0 | | |
| März | 74,5 | | 63,8 | | 62,0 | | 65,0 | | 89,3 | | | |
| April | 75,8 | | 66,7 | | 62,4 | | 69,5 | | 88,5 | | | |
| Mai | 70,9 | 73,4 | 61,0 | 64,5 | 61,9 | 62,5 | 60,4 | 65,7 | 84,6 | 85,8 | | |
| Juni | 73,4 | | 65,7 | | 63,3 | | 67,2 | | 84,2 | | | |
| Juli | 72,5 | | 66,4 | | 62,3 | | 69,0 | | 81,0 | | | |
| Aug. | 73,6 | 73,1 | 66,2 | 65,7 | 61,2 | 62,3 | 69,4 | 67,9 | 83,8 | 83,3 | | |
| Sept. | 73,1 | | 64,5 | | 63,4 | | 65,2 | | 85,0 | | | |
| Okt. | 73,8 | | 67,0 | | 59,5 | | 71,8 | | 83,1 | | | |
| Nov. | 69,5 | 72,9 | 60,8 | 65,4 | 57,6 | 58,9 | 62,8 | 69,6 | 81,7 | 83,3 | | |
| Dez. | 75,4 | | 68,5 | | 59,5 | | 74,2 | | 85,1 | | | |
| 2005 Jan. | 66,7 | | 56,6 | | 54,2 | | 58,1 | | 80,7 | | | |
| Febr. | 64,7 | 67,3 | 57,9 | 60,2 | 53,6 | 54,5 | 60,7 | 63,8 | 74,2 | 77,2 | | |
| März | 70,5 | | 66,0 | | 55,8 | | 72,5 | | 76,7 | | | |
| April | 68,0 | | 60,1 | | 55,2 | | 63,3 | | 79,0 | | | |
| Mai | 72,3 | 70,6 | 63,0 | 62,8 | 58,2 | 57,1 | 66,0 | 66,4 | 85,1 | 81,5 | | |
| Juni | 71,6 | | 65,2 | | 57,8 | | 69,9 | | 80,5 | | | |
| Juli | 73,9 | | 63,0 | | 58,4 | | 66,0 | | 89,0 | | | |
| West- und Ostdeutschland ¹⁾ | | | | | | | | | | | | |
| | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | | West-Deutschland | | Ost-Deutschland | |
| | | | | | | 2) | | 2) | | | | |
| 2002 4.Vj. | 88,9 | 79,8 | 82,8 | 61,2 | 84,0 | 48,8 | 82,1 | 69,9 | 97,8 | 102,3 | | |
| 2003 1.Vj. | 85,1 | 72,3 | 76,3 | 57,6 | 75,3 | 45,4 | 76,9 | 66,3 | 98,0 | 90,0 | | |
| 2.Vj. | 81,6 | 74,5 | 73,9 | 59,2 | 74,1 | 44,3 | 73,8 | 69,7 | 92,6 | 93,0 | | |
| 3.Vj. | 82,7 | 75,5 | 76,0 | 62,2 | 77,8 | 47,3 | 74,9 | 72,6 | 92,3 | 91,7 | | |
| 4.Vj. | 83,6 | 68,0 | 77,2 | 54,9 | 81,1 | 47,0 | 74,8 | 60,3 | 92,8 | 84,1 | | |
| 2004 1.Vj. | 79,4 | 75,4 | 76,1 | 60,4 | 72,2 | 36,8 | 78,6 | 77,1 | 84,2 | 93,7 | | |
| 2.Vj. | 76,5 | 64,8 | 69,8 | 48,8 | 72,1 | 36,3 | 68,3 | 57,6 | 86,4 | 84,2 | | |
| 3.Vj. | 76,3 | 64,2 | 70,5 | 51,3 | 72,0 | 35,5 | 69,6 | 62,4 | 84,6 | 79,9 | | |
| 4.Vj. | 76,5 | 63,0 | 71,2 | 48,2 | 67,7 | 34,4 | 73,4 | 58,0 | 84,2 | 81,0 | | |
| 2005 1.Vj. | 71,4 | 56,0 | 66,3 | 41,9 | 64,4 | 27,3 | 67,5 | 52,1 | 78,8 | 73,1 | | |
| 2.Vj. | 74,6 | 59,8 | 69,4 | 43,0 | 67,1 | 29,3 | 70,8 | 52,6 | 82,1 | 80,2 | | |
| 2004 Juli | 75,8 | 63,5 | 71,3 | 51,8 | 70,4 | 40,0 | 71,9 | 60,1 | 82,3 | 77,8 | | |
| Aug. | 76,5 | 65,7 | 71,2 | 51,4 | 71,4 | 33,1 | 71,1 | 64,2 | 84,2 | 83,1 | | |
| Sept. | 76,6 | 63,4 | 69,1 | 50,7 | 74,3 | 33,3 | 65,9 | 62,9 | 87,4 | 78,8 | | |
| Okt. | 78,0 | 62,3 | 74,1 | 46,0 | 69,1 | 33,0 | 77,2 | 55,2 | 83,6 | 82,0 | | |
| Nov. | 73,5 | 58,7 | 67,3 | 41,5 | 66,3 | 33,6 | 67,9 | 47,0 | 82,5 | 79,6 | | |
| Dez. | 78,1 | 68,1 | 72,2 | 57,2 | 67,8 | 36,5 | 75,0 | 71,7 | 86,5 | 81,4 | | |
| 2005 Jan. | 71,2 | 54,3 | 62,7 | 38,6 | 63,6 | 28,3 | 62,1 | 45,8 | 83,6 | 73,5 | | |
| Febr. | 68,9 | 53,3 | 63,1 | 42,5 | 65,0 | 22,1 | 61,9 | 56,9 | 77,4 | 66,3 | | |
| März | 74,2 | 60,3 | 73,2 | 44,5 | 64,6 | 31,5 | 78,6 | 53,6 | 75,5 | 79,6 | | |
| April | 71,1 | 59,8 | 66,4 | 41,5 | 64,6 | 29,3 | 67,6 | 50,1 | 77,8 | 82,1 | | |
| Mai | 76,6 | 60,3 | 69,2 | 44,2 | 67,7 | 31,9 | 70,2 | 52,8 | 87,3 | 79,8 | | |
| Juni | 76,1 | 59,3 | 72,6 | 43,3 | 69,1 | 26,6 | 74,7 | 55,0 | 81,2 | 78,8 | | |
| Juli | 76,7 | 66,3 | 65,0 | 57,1 | 67,9 | 32,1 | 63,2 | 74,7 | 93,7 | 77,5 | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Ohne Mehrwertsteuer. Die Ergebnisse beziehen sich auf die Wirtschaftszweige „Vorbereitende Baustellenarbeiten“ sowie „Hoch- und Tiefbau“. — 1 Westdeutsch-

land ohne Ostdeutschland einschl. West-Berlin. — 2 Saisonbereinigung mit erhöhter Unsicherheit behaftet.

II. Konjunkturindikatoren

21. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Volumen



II. Konjunkturindikatoren

22. Beschäftigung, Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe *)

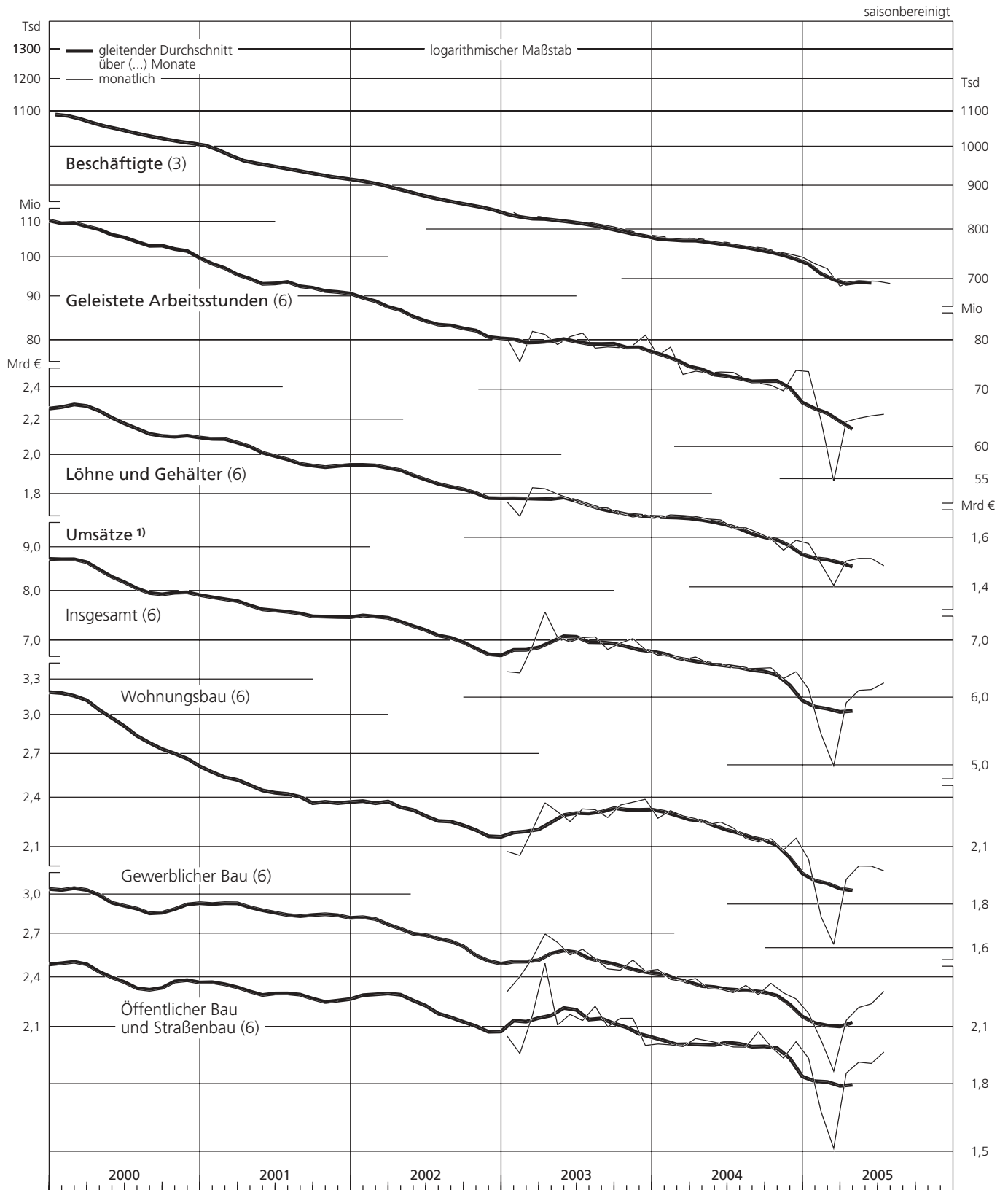
| saisonbereinigt +) | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|
| Zeit | Beschäftigte 1) | | Geleistete Arbeitsstunden 2) | | Löhne und Gehälter 3) | | Umsätze 4) | | | | | | | |
| | Tsd | | Mio | | Mrd € | | insgesamt | | Wohnungsbau | | Gewerblicher Bau | | Öffentlicher Bau und Straßenbau | |
| | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| Deutschland | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | (R) | | | | | | | | |
| 2003 Febr. | 825 | 833 | 75,5 | 237,7 | 1,70 | 5,29 | 6,42 | 19,76 | 2,06 | 6,34 | 2,41 | 7,25 | 1,96 | 6,18 |
| März | 829 | | 81,9 | | 1,83 | | 6,90 | | 2,20 | | 2,53 | | 2,17 | |
| April | 826 | | 81,3 | | 1,83 | | 7,56 | | 2,37 | | 2,70 | | 2,49 | |
| Mai | 823 | 824 | 79,1 | 241,2 | 1,80 | 5,41 | 7,06 | 21,60 | 2,31 | 6,93 | 2,64 | 7,89 | 2,11 | 6,77 |
| Juni | 819 | | 80,8 | | 1,78 | | 6,98 | | 2,25 | | 2,55 | | 2,17 | |
| Juli | 816 | | 81,6 | | 1,76 | | 7,06 | | 2,33 | | 2,59 | | 2,14 | |
| Aug. | 811 | 813 | 78,3 | 238,5 | 1,74 | 5,23 | 7,07 | 20,96 | 2,32 | 6,93 | 2,52 | 7,57 | 2,22 | 6,46 |
| Sept. | 806 | | 78,6 | | 1,73 | | 6,83 | | 2,28 | | 2,46 | | 2,10 | |
| Okt. | 799 | | 78,4 | | 1,71 | | 6,95 | | 2,35 | | 2,45 | | 2,15 | |
| Nov. | 793 | 796 | 78,9 | 238,4 | 1,69 | 5,10 | 7,04 | 20,82 | 2,37 | 7,11 | 2,52 | 7,41 | 2,15 | 6,30 |
| Dez. | 788 | | 81,1 | | 1,70 | | 6,83 | | 2,39 | | 2,44 | | 2,00 | |
| 2004 Jan. | 785 | | 76,8 | | 1,69 | | 6,73 | | 2,27 | | 2,45 | | 2,01 | |
| Febr. | 775 | 782 | 78,5 | 228,3 | 1,70 | 5,09 | 6,71 | 20,09 | 2,32 | 6,88 | 2,39 | 7,21 | 2,00 | 6,00 |
| März | 782 | | 73,0 | | 1,70 | | 6,65 | | 2,29 | | 2,37 | | 1,99 | |
| April | 780 | | 73,6 | | 1,70 | | 6,70 | | 2,27 | | 2,39 | | 2,04 | |
| Mai | 775 | 777 | 73,3 | 220,4 | 1,68 | 5,06 | 6,59 | 19,87 | 2,23 | 6,75 | 2,33 | 7,04 | 2,02 | 6,07 |
| Juni | 773 | | 73,5 | | 1,68 | | 6,58 | | 2,25 | | 2,32 | | 2,01 | |
| Juli | 768 | | 73,4 | | 1,64 | | 6,51 | | 2,21 | | 2,30 | | 1,99 | |
| Aug. | 764 | 767 | 72,1 | 216,8 | 1,64 | 4,90 | 6,49 | 19,50 | 2,15 | 6,49 | 2,35 | 6,94 | 1,99 | 6,05 |
| Sept. | 761 | | 71,3 | | 1,62 | | 6,50 | | 2,13 | | 2,29 | | 2,07 | |
| Okt. | 754 | | 70,9 | | 1,60 | | 6,51 | | 2,15 | | 2,36 | | 1,99 | |
| Nov. | 749 | 752 | 69,8 | 214,5 | 1,55 | 4,74 | 6,32 | 19,27 | 2,09 | 6,39 | 2,30 | 6,93 | 1,93 | 5,94 |
| Dez. | 743 | | 73,8 | | 1,59 | | 6,44 | | 2,15 | | 2,27 | | 2,02 | |
| 2005 Jan. | 730 | | 73,5 | | 1,58 | | 6,14 | | 2,03 | | 2,18 | | 1,93 | |
| Febr. | 720 | 722 | 64,3 | 192,5 | 1,49 | 4,48 | 5,44 | 16,58 | 1,74 | 5,39 | 2,03 | 6,07 | 1,67 | 5,11 |
| März | 687 | | 54,7 | | 1,41 | | 5,00 | | 1,62 | | 1,86 | | 1,51 | |
| April | 697 | | 64,2 | | 1,50 | | 5,92 | | 1,93 | | 2,14 | | 1,85 | |
| Mai | 697 | 695 | 64,8 | 194,3 | 1,51 | 4,52 | 6,12 | 18,18 | 2,00 | 5,93 | 2,21 | 6,59 | 1,91 | 5,66 |
| Juni | 696 | | 65,3 | | 1,51 | | 6,14 | | 2,00 | | 2,24 | | 1,90 | |
| Juli | 692 | | 65,5 | | 1,48 | | 6,25 | | 1,97 | | 2,31 | | 1,96 | |
| West- und Ostdeutschland 7) | | | | | | | | | | | | | | |
| | West- Deutschland | Ost- Deutschland | West- 8) Deutschland | Ost- 8) Deutschland | West- Deutschland | Ost- Deutschland | West- Deutschland | Ost- Deutschland | West- Deutschland | Ost- Deutschland | West- Deutschland | Ost- Deutschland | West- Deutschland | Ost- Deutschland |
| | | | (R) | (R) | (R) | | | | | | | | | |
| 2003 2.Vj. | 598 | 226 | 172,1 | 69,0 | 4,20 | 1,19 | 16,32 | 5,27 | 5,53 | 1,39 | 5,91 | 1,97 | 4,87 | 1,91 |
| 3.Vj. | 590 | 224 | 169,8 | 68,7 | 4,07 | 1,17 | 15,70 | 5,25 | 5,52 | 1,42 | 5,60 | 1,96 | 4,59 | 1,88 |
| 4.Vj. | 579 | 217 | 172,2 | 66,2 | 3,96 | 1,13 | 15,66 | 5,17 | 5,67 | 1,45 | 5,47 | 1,93 | 4,51 | 1,79 |
| 2004 1.Vj. | 571 | 211 | 168,1 | 60,2 | 3,97 | 1,11 | 15,19 | 4,90 | 5,48 | 1,41 | 5,41 | 1,81 | 4,32 | 1,69 |
| 2.Vj. | 568 | 210 | 158,3 | 62,0 | 3,94 | 1,12 | 15,00 | 4,87 | 5,42 | 1,34 | 5,24 | 1,82 | 4,35 | 1,72 |
| 3.Vj. | 560 | 206 | 155,2 | 61,6 | 3,82 | 1,09 | 14,80 | 4,69 | 5,26 | 1,24 | 5,21 | 1,73 | 4,33 | 1,71 |
| 4.Vj. | 551 | 201 | 156,5 | 58,0 | 3,68 | 1,06 | 14,77 | 4,49 | 5,23 | 1,15 | 5,23 | 1,71 | 4,31 | 1,63 |
| 2005 1.Vj. 6) | 531 | 191 | 145,3 | 47,5 | 3,51 | 0,97 | 12,65 | 3,93 | 4,41 | 0,99 | 4,49 | 1,59 | 3,75 | 1,36 |
| 2.Vj. 6) | 512 | 183 | 141,6 | 52,7 | 3,53 | 0,99 | 14,03 | 4,15 | 4,96 | 0,95 | 4,96 | 1,63 | 4,10 | 1,56 |
| 2004 Juni | 565 | 208 | 52,8 | 20,7 | 1,31 | 0,37 | 4,99 | 1,59 | 1,81 | 0,44 | 1,73 | 0,60 | 1,46 | 0,55 |
| Juli | 561 | 207 | 52,8 | 20,6 | 1,28 | 0,37 | 4,94 | 1,56 | 1,80 | 0,42 | 1,72 | 0,58 | 1,43 | 0,56 |
| Aug. | 558 | 206 | 51,4 | 20,7 | 1,28 | 0,36 | 4,92 | 1,57 | 1,74 | 0,41 | 1,76 | 0,59 | 1,41 | 0,57 |
| Sept. | 556 | 205 | 51,0 | 20,3 | 1,26 | 0,36 | 4,94 | 1,56 | 1,72 | 0,41 | 1,73 | 0,56 | 1,49 | 0,58 |
| Okt. | 552 | 202 | 51,2 | 19,7 | 1,24 | 0,36 | 4,97 | 1,53 | 1,75 | 0,40 | 1,79 | 0,58 | 1,44 | 0,55 |
| Nov. | 549 | 201 | 50,6 | 19,2 | 1,20 | 0,35 | 4,86 | 1,46 | 1,72 | 0,36 | 1,73 | 0,58 | 1,41 | 0,52 |
| Dez. | 545 | 198 | 54,7 | 19,1 | 1,24 | 0,35 | 4,94 | 1,50 | 1,76 | 0,39 | 1,71 | 0,55 | 1,46 | 0,56 |
| 2005 Jan. | 536 | 194 | 54,6 | 19,0 | 1,23 | 0,35 | 4,59 | 1,56 | 1,63 | 0,41 | 1,56 | 0,62 | 1,40 | 0,53 |
| Febr. | 529 | 191 | 49,6 | 14,8 | 1,17 | 0,32 | 4,16 | 1,28 | 1,42 | 0,32 | 1,51 | 0,52 | 1,23 | 0,44 |
| März 6) | 508 | 178 | 41,1 | 13,7 | 1,11 | 0,30 | 3,90 | 1,09 | 1,36 | 0,26 | 1,42 | 0,45 | 1,12 | 0,39 |
| April 6) | 513 | 183 | 46,8 | 17,4 | 1,17 | 0,33 | 4,57 | 1,35 | 1,63 | 0,30 | 1,60 | 0,54 | 1,34 | 0,51 |
| Mai 6) | 514 | 183 | 47,3 | 17,6 | 1,18 | 0,33 | 4,73 | 1,39 | 1,66 | 0,33 | 1,68 | 0,54 | 1,39 | 0,52 |
| Juni 6) | 513 | 184 | 47,5 | 17,7 | 1,18 | 0,33 | 4,73 | 1,41 | 1,67 | 0,32 | 1,68 | 0,55 | 1,37 | 0,53 |
| Juli 6) | 510 | 183 | 47,7 | 17,9 | 1,16 | 0,33 | 4,82 | 1,42 | 1,65 | 0,32 | 1,75 | 0,56 | 1,42 | 0,54 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Die Ergebnisse beziehen sich auf die Wirtschaftszweige "Vorbereitende Baustellenarbeiten" sowie "Hoch- und Tiefbau". — + Mit Hilfe der modifizierten Census-Methode II, Version X-11. — 1 Monatsangaben: Endstände; Vierteljahresangaben: Durchschnitt; einschl. tätiger Inhaber, Mitinhaber und unbezahlt mithelfender Familienangehöriger. — 2 Auf Baustellen und Bauhöfen tatsächlich geleistete Arbeitsstunden. — 3 Ohne Arbeitgeberanteil zu den Sozialver-

sicherungen, ohne Winterbau-Umlage, ohne gezahltes Vorruehstandsgeld und ohne Kurzarbeitergeld. — 4 Ohne Mehrwertsteuer. — 5 Beeinflusst durch die Verschiebung der Ferientermine. — 6 Bis zur Anpassung an die Ergebnisse der jährlichen Totalerhebung vorläufig. — 7 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin. — 8 Saisonbereinigung mit erhöhter Unsicherheit behaftet.

II. Konjunkturindikatoren

22. Beschäftigung, Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe *)



* Die Ergebnisse beziehen sich auf die Wirtschaftszweige "Vorbereitende Baustellenarbeiten" sowie "Hoch- und Tiefbau". — 1 Ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

23. Umsätze des Einzelhandels *)

2003 = 100

saisonbereinigt

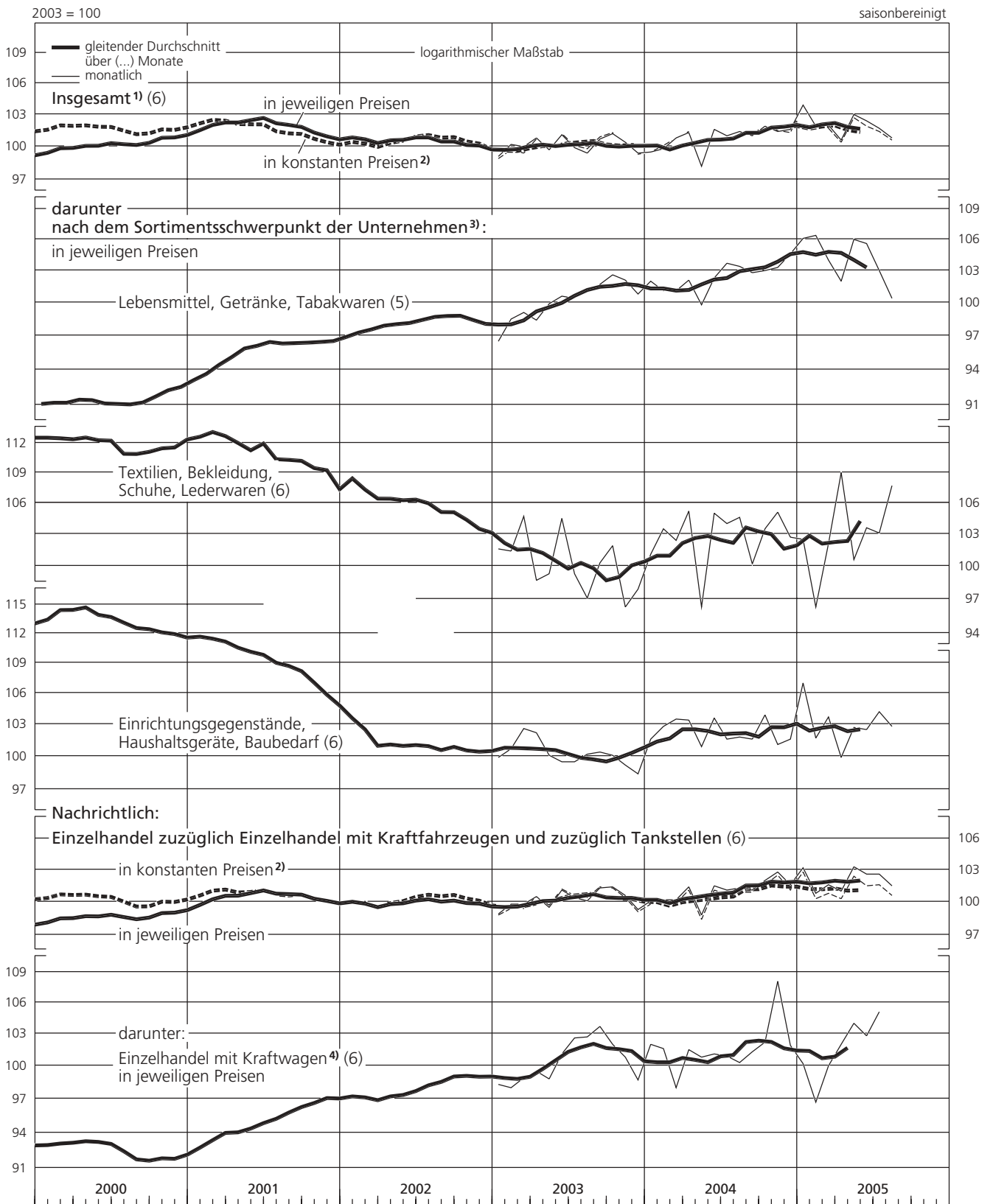
| Zeit | Einzelhandel 1) | | | | | | | | | | Nachrichtlich: | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|---------|--------------------------|---------|-----------------------|---------|-----------|---------|-----------|---------|--|---|--------------------------|---|-----------------------|---------|---|--|--------------------------------|
| | insgesamt | | | | | | | | | | darunter nach dem Sortimentsschwerpunkt der Unternehmen 2) : | | | Einzelhandel zuzüglich Einzelhandel mit Kraftfahrzeugen und zuzüglich Tankstellen | | | darunter: | | |
| | | | | | | | | | | | Lebensmittel, Getränke, Tabakwaren | Textilien, Bekleidung, Schuhe, Lederwaren | | | | | Einrichtungsges- genstände, Haus- haltsgüter, Baubedarf | | Einzelhandel mit Kraftwagen 3) |
| | in jeweiligen Preisen | | in konstanten Preisen 4) | | in jeweiligen Preisen | | | | | | in jeweiligen Preisen | | in konstanten Preisen 4) | | in jeweiligen Preisen | | | | |
| monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | | |
| 2000 Sept. | 99,9 | | 100,3 | | 91,2 | | 108,8 | | 112,1 | | 98,4 | | 99,0 | | 92,0 | | | | |
| Oktober | 100,2 | | 100,8 | | 91,8 | | 108,2 | | 112,5 | | 98,1 | | 99,0 | | 90,2 | | | | |
| November | 100,7 | 100,7 | 101,3 | 101,4 | 92,5 | 92,4 | 112,3 | 111,0 | 112,1 | 112,2 | 98,7 | 98,7 | 99,4 | 99,6 | 90,8 | | 90,9 | | |
| Dezember | 101,2 | | 102,2 | | 92,9 | | 112,6 | | 112,0 | | 99,3 | | 100,4 | | 91,8 | | | | |
| 2001 Jan. | 102,7 | | 103,6 | | 93,3 | | 114,8 | | 111,8 | | 100,8 | | 102,4 | | 93,4 | | | | |
| Febr. | 101,0 | 101,7 | 101,7 | 102,4 | 92,6 | 93,5 | 113,3 | 114,0 | 111,8 | 111,2 | 99,4 | 100,0 | 100,4 | 101,1 | 93,1 | 93,5 | | | |
| März | 101,3 | | 101,8 | | 94,7 | | 113,8 | | 109,9 | | 99,8 | | 100,4 | | 94,1 | | | | |
| April | 102,9 | | 103,0 | | 95,2 | | 109,9 | | 113,1 | | 101,0 | | 101,2 | | 93,8 | | | | |
| Mai | 103,6 | 103,0 | 103,3 | 102,7 | 96,8 | 96,2 | 115,2 | 111,7 | 110,8 | 111,4 | 101,8 | 101,3 | 102,1 | 101,4 | 94,6 | 94,7 | | | |
| Juni | 102,6 | | 101,7 | | 96,7 | | 110,1 | | 110,2 | | 101,2 | | 101,0 | | 95,6 | | | | |
| Juli | 102,7 | | 101,7 | | 96,4 | | 110,5 | | 108,1 | | 100,9 | | 100,8 | | 93,7 | | | | |
| Aug. | 102,3 | 102,5 | 101,6 | 101,7 | 95,9 | 96,4 | 108,8 | 112,4 | 109,3 | 108,5 | 100,8 | 101,0 | 100,7 | 101,0 | 95,1 | 95,2 | | | |
| Sept. | 102,6 | | 101,7 | | 96,9 | | 118,0 | | 108,0 | | 101,3 | | 101,4 | | 96,9 | | | | |
| Oktober | 99,9 | | 99,1 | | 96,1 | | 100,2 | | 108,3 | | 99,2 | | 98,8 | | 96,1 | | | | |
| November | 102,6 | 101,3 | 102,2 | 100,9 | 96,9 | 96,5 | 114,8 | 108,2 | 108,9 | 108,1 | 101,6 | 100,6 | 101,5 | 100,7 | 97,9 | 97,5 | | | |
| Dezember | 101,5 | | 101,3 | | 96,6 | | 109,5 | | 107,1 | | 100,9 | | 101,7 | | 98,5 | | | | |
| 2002 Jan. | 99,5 | | 99,0 | | 96,2 | | 106,1 | | 101,2 | | 98,6 | | 98,5 | | 95,9 | | | | |
| Febr. | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 97,3 | 97,1 | 107,5 | 106,7 | 102,2 | 101,7 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 97,7 | 96,8 | | | |
| März | 100,9 | | 100,3 | | 97,9 | | 106,6 | | 101,7 | | 99,9 | | 99,7 | | 96,7 | | | | |
| April | 101,0 | | 100,7 | | 98,9 | | 106,7 | | 101,0 | | 100,1 | | 100,1 | | 97,2 | | | | |
| Mai | 101,6 | 100,7 | 101,3 | 100,5 | 98,0 | 98,3 | 108,1 | 106,3 | 102,5 | 100,5 | 100,6 | 99,9 | 100,7 | 100,0 | 97,4 | 97,2 | | | |
| Juni | 99,4 | | 99,4 | | 97,9 | | 104,2 | | 97,9 | | 98,9 | | 99,2 | | 97,0 | | | | |
| Juli | 101,0 | | 101,3 | | 98,0 | | 106,0 | | 101,9 | | 100,3 | | 100,8 | | 97,9 | | | | |
| Aug. | 100,5 | 101,2 | 100,9 | 101,6 | 98,4 | 98,9 | 106,6 | 106,5 | 101,4 | 101,8 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 101,1 | 98,5 | 98,4 | | | |
| Sept. | 102,2 | | 102,7 | | 100,3 | | 107,0 | | 102,2 | | 101,4 | | 102,0 | | 98,8 | | | | |
| Oktober | 101,0 | | 101,4 | | 99,4 | | 104,5 | | 100,4 | | 100,8 | | 101,3 | | 100,3 | | | | |
| November | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 98,3 | 98,6 | 103,0 | 103,9 | 100,3 | 100,1 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 99,3 | 99,8 | | | |
| Dezember | 99,4 | | 99,7 | | 98,1 | | 104,1 | | 99,7 | | 99,5 | | 99,9 | | 99,9 | | | | |
| 2003 Jan. 5) | 99,1 | | 98,9 | | 96,5 | | 101,6 | | 99,9 | | 98,9 | | 98,8 | | 98,3 | | | | |
| Febr. | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,3 | 98,5 | 98,0 | 101,4 | 102,6 | 100,7 | 101,1 | 99,8 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 98,0 | 98,4 | | | |
| März | 100,0 | | 99,4 | | 99,1 | | 104,7 | | 102,6 | | 99,8 | | 99,4 | | 98,9 | | | | |
| April | 100,8 | | 100,7 | | 98,4 | | 98,7 | | 102,2 | | 100,5 | | 100,5 | | 99,5 | | | | |
| Mai | 99,7 | 100,5 | 99,8 | 100,6 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 100,8 | 100,1 | 100,6 | 99,5 | 100,4 | 99,7 | 100,5 | 98,8 | 99,8 | | | |
| Juni | 101,1 | | 101,2 | | 100,6 | | 104,5 | | 99,5 | | 101,1 | | 101,2 | | 101,1 | | | | |
| Juli | 99,9 | | 100,1 | | 100,4 | | 99,3 | | 99,5 | | 100,4 | | 100,6 | | 102,6 | | | | |
| Aug. | 99,4 | 100,0 | 99,8 | 100,3 | 101,1 | 101,1 | 97,1 | 98,9 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 100,4 | 100,8 | 102,7 | 103,0 | | | |
| Sept. | 100,7 | | 100,9 | | 101,7 | | 100,3 | | 100,4 | | 101,3 | | 101,4 | | 103,7 | | | | |
| Oktober | 101,2 | | 101,3 | | 102,6 | | 101,9 | | 100,1 | | 101,4 | | 101,3 | | 102,0 | | | | |
| November | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 102,1 | 101,8 | 96,3 | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,8 | 100,5 | | | |
| Dezember | 99,4 | | 99,3 | | 100,8 | | 97,9 | | 98,4 | | 99,3 | | 99,1 | | 98,7 | | | | |
| 2004 Jan. 6) | 99,5 | | 99,5 | | 102,0 | | 101,1 | | 101,6 | | 100,1 | | 99,8 | | 102,0 | | | | |
| Febr. | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 101,1 | 101,4 | 103,5 | 102,3 | 102,8 | 102,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 101,6 | 100,5 | | | |
| März | 100,8 | | 100,8 | | 101,1 | | 102,4 | | 103,5 | | 100,2 | | 99,9 | | 98,0 | | | | |
| April | 101,3 | | 101,4 | | 102,1 | | 105,2 | | 103,4 | | 101,4 | | 101,1 | | 101,5 | | | | |
| Mai | 98,2 | 100,4 | 98,2 | 100,4 | 99,8 | 101,4 | 96,3 | 102,2 | 100,9 | 102,6 | 98,8 | 100,6 | 98,4 | 100,2 | 100,8 | 101,1 | | | |
| Juni | 101,6 | | 101,6 | | 102,3 | | 105,0 | | 103,6 | | 101,5 | | 101,1 | | 101,1 | | | | |
| Juli | 101,0 | | 101,0 | | 103,7 | | 104,0 | | 101,6 | | 101,1 | | 100,7 | | 100,9 | | | | |
| Aug. | 101,4 | 101,1 | 101,4 | 101,2 | 103,4 | 103,3 | 104,6 | 102,9 | 101,8 | 101,7 | 101,3 | 101,2 | 100,9 | 100,8 | 100,3 | 100,8 | | | |
| Sept. | 101,0 | | 101,2 | | 102,8 | | 100,2 | | 101,6 | | 101,1 | | 100,9 | | 101,3 | | | | |
| Oktober | 101,9 | | 101,9 | | 103,0 | | 103,5 | | 103,9 | | 102,0 | | 101,6 | | 102,2 | | | | |
| November | 101,4 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 103,3 | 103,6 | 105,1 | 103,8 | 101,1 | 102,2 | 102,8 | 102,1 | 102,5 | 101,7 | 108,1 | 104,1 | | | |
| Dezember | 101,6 | | 101,3 | | 104,6 | | 102,7 | | 101,6 | | 101,6 | | 101,1 | | 101,9 | | | | |
| 2005 Jan. | 103,9 | | 103,9 | | 106,1 | | 102,5 | | 107,0 | | 103,2 | | 102,8 | | 100,2 | | | | |
| Febr. | 101,9 | 102,6 | 101,8 | 102,5 | 106,4 | 105,5 | 96,3 | 100,3 | 101,7 | 104,1 | 100,8 | 101,9 | 100,3 | 101,3 | 96,7 | 99,0 | | | |
| März | 102,0 | | 101,7 | | 104,0 | | 102,1 | | 103,7 | | 101,6 | | 100,8 | | 100,0 | | | | |
| April | 100,6 | | 100,4 | | 102,0 | | 109,0 | | 99,9 | | 101,0 | | 100,3 | | 102,0 | | | | |
| Mai | 103,0 | 102,0 | 102,7 | 101,7 | 106,0 | 104,5 | 100,6 | 104,4 | 102,7 | 101,7 | 103,3 | 102,3 | 102,4 | 101,4 | 104,0 | 102,9 | | | |
| Juni | 102,4 | | 101,9 | | 105,6 | | 103,6 | | 102,5 | | 102,6 | | 101,5 | | 102,8 | | | | |
| Juli | 101,7 | | 101,4 | | 103,0 | | 103,1 | | 104,2 | | 102,6 | | 101,6 | | 105,1 | | | | |
| Aug. 5) | 100,8 | ... | 100,6 | ... | 100,4 | ... | 107,7 | ... | 102,8 | ... | 101,5 | ... | 100,6 | ... | ... | ... | | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Ohne Mehrwertsteuer. — 1 Ohne Handel mit Kraftfahrzeugen und ohne Tankstellen. — 2 Angaben beziehen sich auf den Einzelhandel in Verkaufsräumen. — 3 Einschl. Kraftwagenteilen und -zubehör. — 4 Bis einschl. Dezember 2000 in Preisen von 1995, ab Januar 2001 in Preisen von 2000. — 5 Ursprungswerte

ab Januar 2003 vorläufig, da ohne Niedersachsen. — 6 Ergebnisse ab Januar 2004 teilweise revidiert und in den jüngsten Monaten erfahrungsgemäß besonders unsicher. s Ursprungswerte vom Statistischen Bundesamt geschätzt.

II. Konjunkturindikatoren

23. Umsätze des Einzelhandels *)



* Ohne Mehrwertsteuer. — 1 Ohne Handel mit Kraftfahrzeugen und ohne Tankstellen. — 2 Bis einschl. Dezember 2000 in Preisen von 1995, ab Januar 2001 in Preisen von 2000. — 3 Angaben beziehen sich auf den

Einzelhandel in Verkaufsräumen. — 4 Einschl. Kraftwagenteilen und -zubehör.

II. Konjunkturindikatoren

24. Erzeuger- und Verbraucherpreise

2000 = 100

saisonbereinigt +)

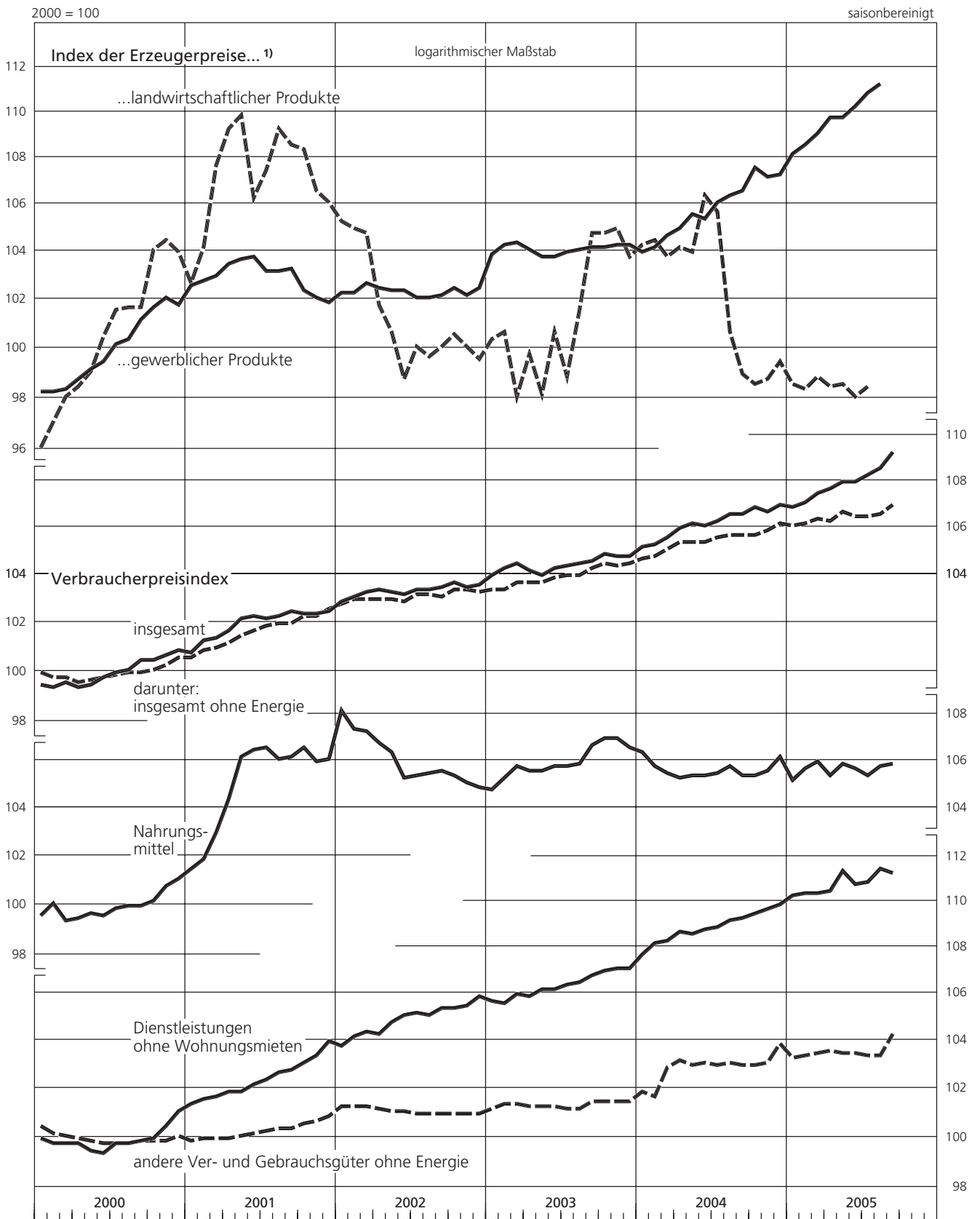
| Zeit | Index der Erzeugerpreise 1) | | | | | | Verbraucherpreisindex | | | | | | | | | |
|------------|-----------------------------|-----------|---|-----------|---------------------------------------|-----------|-----------------------|-----------|----------------------------------|-----------|----------------|-----------|---|-----------|--|-----------|
| | gewerblicher Produkte | | | | land- wirtschaftlicher Produkte | | darunter: | | | | | | | | | |
| | insgesamt | | insgesamt ohne Energie- träger 2) | | | | insgesamt (R) | | insgesamt ohne Energie 3) (R) | | Nahrungsmittel | | andere Ver- und Gebrauchsgüter ohne Energie | | Dienstleistungen ohne Wohnungs- mieten | |
| | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. |
| 2000 Sept. | 101,2 | | 100,5 | | 101,7 | | 100,5 | | 100,0 | | 100,0 | | 99,9 | | 99,9 | |
| Okt. | 101,7 | | 100,6 | | 104,1 | | 100,5 | | 100,1 | | 100,2 | | 99,9 | | 100,0 | |
| Nov. | 102,1 | 101,9 | 100,9 | 100,8 | 104,5 | 104,2 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,7 | 99,9 | 100,0 | 100,5 | 100,5 |
| Dez. | 101,8 | | 101,0 | | 104,0 | | 100,9 | | 100,6 | | 101,1 | | 100,1 | | 101,1 | |
| 2001 Jan. | 4) 102,6 | | 101,2 | | 102,7 | | 4) 100,8 | | 100,6 | | 101,5 | | 99,9 | | 101,4 | |
| Febr. | 102,8 | 102,8 | 101,2 | 101,3 | 104,2 | 104,9 | 101,3 | 101,2 | 100,9 | 100,8 | 101,9 | 102,1 | 100,0 | 100,0 | 101,6 | 101,6 |
| März | 103,0 | | 101,4 | | 107,7 | | 101,4 | | 101,0 | | 103,0 | | 100,0 | | 101,7 | |
| April | 103,5 | | 101,5 | | 109,3 | | 101,7 | | 101,2 | | 104,4 | | 100,0 | | 101,9 | |
| Mai | 103,7 | 103,7 | 101,6 | 101,6 | 109,9 | 108,5 | 102,2 | 102,1 | 101,5 | 101,5 | 106,2 | 105,7 | 100,1 | 100,1 | 101,9 | 102,0 |
| Juni | 103,8 | | 101,6 | | 106,3 | | 102,3 | | 101,7 | | 106,5 | | 100,2 | | 102,2 | |
| Juli | 103,2 | | 101,4 | | 107,5 | | 102,2 | | 101,9 | | 106,6 | | 100,3 | | 102,4 | |
| Aug. | 103,2 | 103,2 | 101,6 | 101,5 | 109,3 | 108,5 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 106,1 | 106,3 | 100,4 | 100,4 | 102,7 | 102,6 |
| Sept. | 103,3 | | 101,5 | | 108,6 | | 102,5 | | 102,0 | | 106,2 | | 100,4 | | 102,8 | |
| Okt. | 102,4 | | 101,4 | | 108,4 | | 102,4 | | 102,3 | | 106,6 | | 100,6 | | 103,1 | |
| Nov. | 102,1 | 102,1 | 101,4 | 101,4 | 106,6 | 107,0 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 106,0 | 106,2 | 100,7 | 100,7 | 103,4 | 103,5 |
| Dez. | 101,9 | | 101,3 | | 106,1 | | 102,5 | | 102,6 | | 106,1 | | 100,9 | | 104,0 | |
| 2002 Jan. | 5) 102,3 | | 101,5 | | 105,3 | | 5) 102,9 | | 102,8 | | 108,2 | | 101,3 | | 103,8 | |
| Febr. | 102,3 | 102,4 | 101,3 | 101,4 | 105,0 | 105,0 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 107,4 | 107,6 | 101,3 | 101,3 | 104,2 | 104,1 |
| März | 102,7 | | 101,5 | | 104,8 | | 103,3 | | 103,0 | | 107,3 | | 101,3 | | 104,4 | |
| April | 102,5 | | 101,5 | | 101,8 | | 103,4 | | 103,0 | | 106,8 | | 101,2 | | 104,3 | |
| Mai | 102,4 | 102,4 | 101,5 | 101,6 | 100,7 | 100,4 | 103,3 | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 106,4 | 106,2 | 101,1 | 101,1 | 104,8 | 104,7 |
| Juni | 102,4 | | 101,7 | | 98,8 | | 103,2 | | 102,9 | | 105,3 | | 101,1 | | 105,1 | |
| Juli | 102,1 | | 101,7 | | 100,1 | | 103,4 | | 103,2 | | 105,4 | | 101,0 | | 105,2 | |
| Aug. | 102,1 | 102,1 | 101,8 | 101,8 | 99,7 | 100,0 | 103,4 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 105,5 | 105,5 | 101,0 | 101,0 | 105,1 | 105,2 |
| Sept. | 102,2 | | 101,8 | | 100,1 | | 103,5 | | 103,1 | | 105,6 | | 101,0 | | 105,4 | |
| Okt. | 102,5 | | 101,9 | | 100,6 | | 103,7 | | 103,4 | | 105,4 | | 101,0 | | 105,4 | |
| Nov. | 102,2 | 102,4 | 101,8 | 101,9 | 100,1 | 100,1 | 103,5 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 105,1 | 105,1 | 101,0 | 101,0 | 105,5 | 105,6 |
| Dez. | 102,5 | | 101,9 | | 99,6 | | 103,6 | | 103,3 | | 104,9 | | 101,0 | | 105,9 | |
| 2003 Jan. | 6) 103,9 | | 102,1 | | 100,4 | | 6) 104,0 | | 103,4 | | 104,8 | | 101,2 | | 105,7 | |
| Febr. | 104,3 | 104,2 | 102,2 | 102,1 | 100,7 | 99,7 | 104,3 | 104,3 | 103,4 | 103,5 | 105,3 | 105,3 | 101,4 | 101,3 | 105,6 | 105,8 |
| März | 104,4 | | 102,1 | | 98,1 | | 104,5 | | 103,7 | | 105,8 | | 101,4 | | 106,0 | |
| April | 104,1 | | 102,0 | | 99,8 | | 104,2 | | 103,7 | | 105,6 | | 101,3 | | 105,9 | |
| Mai | 103,8 | 103,9 | 102,0 | 102,0 | 98,2 | 99,6 | 104,0 | 104,2 | 103,7 | 103,8 | 105,6 | 105,7 | 101,3 | 101,3 | 106,2 | 106,1 |
| Juni | 103,8 | | 101,9 | | 100,7 | | 104,3 | | 103,9 | | 105,8 | | 101,3 | | 106,2 | |
| Juli | 104,0 | | 101,8 | | 98,9 | | 104,4 | | 104,0 | | 105,8 | | 101,2 | | 106,4 | |
| Aug. | 104,1 | 104,1 | 101,8 | 101,9 | 101,6 | 101,8 | 104,5 | 104,5 | 104,0 | 104,1 | 105,9 | 106,1 | 101,2 | 101,3 | 106,5 | 106,6 |
| Sept. | 104,2 | | 102,0 | | 104,8 | | 104,6 | | 104,3 | | 106,7 | | 101,5 | | 106,8 | |
| Okt. | 104,2 | | 102,0 | | 104,8 | | 104,9 | | 104,5 | | 107,0 | | 101,5 | | 107,0 | |
| Nov. | 104,3 | 104,3 | 102,2 | 102,1 | 105,0 | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 104,4 | 104,5 | 107,0 | 106,9 | 101,5 | 101,5 | 107,1 | 107,1 |
| Dez. | 104,3 | | 102,1 | | 103,8 | | 104,8 | | 104,5 | | 106,6 | | 101,5 | | 107,1 | |
| 2004 Jan. | 104,0 | | 102,1 | | 104,3 | | 7) 105,2 | | 104,7 | | 106,4 | | 101,9 | | 107,7 | |
| Febr. | 104,2 | 104,3 | 102,3 | 102,4 | 104,5 | 104,2 | 105,3 | 105,4 | 104,8 | 104,9 | 105,8 | 105,9 | 101,7 | 102,2 | 108,2 | 108,1 |
| März | 8) 104,7 | | 102,8 | | 103,8 | | 8) 105,6 | | 105,1 | | 105,5 | | 102,9 | | 108,3 | |
| April | 105,0 | | 103,0 | | 104,2 | | 106,0 | | 105,4 | | 105,3 | | 103,2 | | 108,7 | |
| Mai | 105,6 | 105,3 | 103,1 | 103,1 | 104,0 | 104,9 | 106,2 | 106,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 103,0 | 103,1 | 108,6 | 108,7 |
| Juni | 105,4 | | 103,2 | | 106,4 | | 106,1 | | 105,4 | | 105,4 | | 103,1 | | 108,8 | |
| Juli | 106,1 | | 103,7 | | 105,7 | | 106,3 | | 105,6 | | 105,5 | | 103,0 | | 108,9 | |
| Aug. | 106,4 | 106,4 | 103,8 | 103,8 | 100,7 | 101,8 | 106,6 | 106,5 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,6 | 103,1 | 103,0 | 109,2 | 109,1 |
| Sept. | 106,6 | | 104,0 | | 99,0 | | 106,6 | | 105,7 | | 105,4 | | 103,0 | | 109,3 | |
| Okt. | 107,6 | | 104,4 | | 98,6 | | 106,9 | | 105,7 | | 105,4 | | 103,0 | | 109,5 | |
| Nov. | 107,2 | 107,4 | 104,5 | 104,6 | 98,8 | 99,0 | 106,7 | 106,9 | 105,9 | 105,9 | 105,6 | 105,7 | 103,1 | 103,3 | 109,7 | 109,7 |
| Dez. | 8) 107,3 | | 104,9 | | 99,5 | | 8) 107,0 | | 106,2 | | 106,2 | | 103,9 | | 109,9 | |
| 2005 Jan. | 108,2 | | 105,3 | | 98,6 | | 106,9 | | 106,1 | | 105,2 | | 103,3 | | 110,3 | |
| Febr. | 108,6 | 108,6 | 105,5 | 105,4 | 98,4 | 98,6 | 107,1 | 107,2 | 106,2 | 106,2 | 105,7 | 105,6 | 103,4 | 103,4 | 110,4 | 110,4 |
| März | 109,1 | | 105,5 | | 98,9 | | 107,5 | | 106,4 | | 106,0 | | 103,5 | | 110,4 | |
| April | 109,8 | | 105,3 | | 98,5 | | 107,7 | | 106,3 | | 105,4 | | 103,6 | | 110,5 | |
| Mai | 109,8 | 110,0 | 105,3 | 105,3 | 98,6 | 98,4 | 108,0 | 107,9 | 106,7 | 106,5 | 105,9 | 105,7 | 103,5 | 103,5 | 111,4 | 110,9 |
| Juni | 110,3 | | 105,2 | | 98,1 | | 108,0 | | 106,5 | | 105,7 | | 103,5 | | 110,8 | |
| Juli | 110,9 | | 105,0 | | p) 98,5 | | 108,3 | | 106,5 | | 105,4 | | 103,4 | | 110,9 | |
| Aug. | 111,3 | ... | 105,2 | ... | ... | ... | 108,6 | 108,7 | 106,6 | 106,7 | 105,8 | 105,7 | 103,4 | 103,7 | 111,5 | 111,2 |
| Sept. | ... | | ... | | ... | | 8) 109,3 | | 107,0 | | 105,9 | | 104,3 | | 111,3 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — + Mit Hilfe der modifizierten Census-Methode II, Version X-11. — 1 Im Inlandsabsatz; ohne Mehrwertsteuer. — 2 Mineralöl- und Kokereierzeugnisse, Erdöl, Strom, Gas, Kohle und Fernwärme (eigene Berechnung). — 3 Strom, Gas und andere Brennstoffe sowie Kraftstoffe. — 4 Erhöhung der Besteuerung des Energieverbrauchs; beim Verbraucherpreisindex zusätzlich: Erhöhung der

Kfz-Steuer. — 5 Erhöhung der Besteuerung des Energieverbrauchs; Anhebung der Tabaksteuer; beim Verbraucherpreisindex zusätzlich: Erhöhung der Versicherungssteuer. — 6 Erhöhung der Besteuerung des Energieverbrauchs; Anhebung der Tabaksteuer. — 7 Erhöhung der Preise für die Gesundheitspflege. — 8 Anhebung der Tabaksteuer.

II. Konjunkturindikatoren

24. Erzeuger- und Verbraucherpreise



II. Konjunkturindikatoren

25. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel

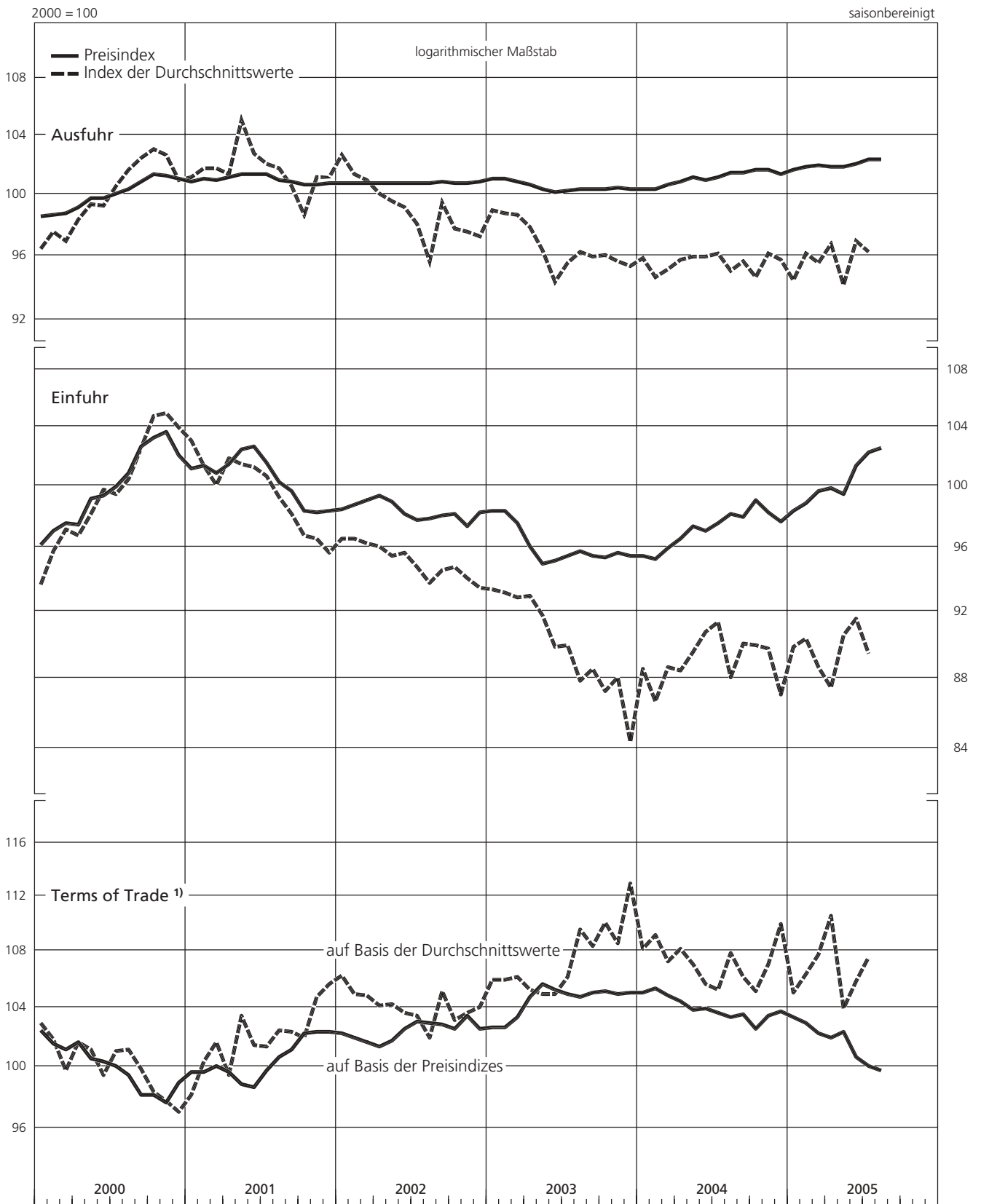
| 2000 = 100 | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|------------|---------------|-----------|------------------------------|-----------|---------------|-----------|------------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|----------------------------------|-----------------|--|
| Zeit | Ausfuhr | | | | Einfuhr | | | | Terms of Trade 1) | | | | |
| | Preisindex 2) | | Index der Durchschnittswerte | | Preisindex 2) | | Index der Durchschnittswerte | | auf Basis der Preisindizes 2) | | auf Basis der Durchschnittswerte | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | |
| 2000 Jan. | 98,6 | | 96,5 | | 96,2 | | 93,7 | | 102,5 | | 103,0 | | |
| Febr. | 98,7 | 98,7 | 97,6 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 95,8 | 95,6 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 101,5 | |
| März | 98,8 | | 97,0 | | 97,6 | | 97,2 | | 101,2 | | 99,8 | | |
| April | 99,2 | | 98,4 | | 97,5 | | 96,8 | | 101,7 | | 101,7 | | |
| Mai | 99,8 | 99,6 | 99,4 | 99,0 | 99,2 | 98,7 | 98,2 | 98,3 | 100,6 | 100,9 | 101,2 | 100,7 | |
| Juni | 99,8 | | 99,3 | | 99,4 | | 99,8 | | 100,4 | | 99,5 | | |
| Juli | 100,1 | | 100,6 | | 100,0 | | 99,5 | | 100,1 | | 101,1 | | |
| Aug. | 100,4 | 100,5 | 101,7 | 101,6 | 100,9 | 101,2 | 100,5 | 100,9 | 99,5 | 99,3 | 101,2 | 100,7 | |
| Sept. | 100,9 | | 102,5 | | 102,7 | | 102,6 | | 98,2 | | 99,9 | | |
| Okt. | 101,4 | | 103,1 | | 103,3 | | 104,8 | | 98,2 | | 98,4 | | |
| Nov. | 101,3 | 101,3 | 102,7 | 102,3 | 103,7 | 103,0 | 105,0 | 104,6 | 97,7 | 98,3 | 97,8 | 97,8 | |
| Dez. | 101,1 | | 101,0 | | 102,1 | | 104,0 | | 99,0 | | 97,1 | | |
| 2001 Jan. | 100,9 | | 101,2 | | 101,2 | | 103,1 | | 99,7 | | 98,2 | | |
| Febr. | 101,1 | 101,0 | 101,8 | 101,6 | 101,4 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 99,7 | 99,8 | 100,4 | 100,1 | |
| März | 101,0 | | 101,8 | | 100,9 | | 100,1 | | 100,1 | | 101,7 | | |
| April | 101,2 | | 101,4 | | 101,5 | | 101,9 | | 99,7 | | 99,5 | | |
| Mai | 101,4 | 101,3 | 105,1 | 103,1 | 102,5 | 102,2 | 101,5 | 101,6 | 98,9 | 99,1 | 103,5 | 101,5 | |
| Juni | 101,4 | | 102,8 | | 102,7 | | 101,3 | | 98,7 | | 101,5 | | |
| Juli | 101,4 | | 102,1 | | 101,6 | | 100,7 | | 99,8 | | 101,4 | | |
| Aug. | 101,0 | 101,1 | 101,8 | 101,5 | 100,3 | 100,5 | 99,3 | 99,4 | 100,7 | 100,6 | 102,5 | 102,1 | |
| Sept. | 100,9 | | 100,6 | | 99,7 | | 98,2 | | 101,2 | | 102,4 | | |
| Okt. | 100,7 | | 98,7 | | 98,4 | | 96,8 | | 102,3 | | 102,0 | | |
| Nov. | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 100,3 | 98,3 | 98,4 | 96,6 | 96,4 | 102,4 | 102,4 | 104,8 | 104,0 | |
| Dez. | 100,8 | | 101,2 | | 98,4 | | 95,7 | | 102,4 | | 105,7 | | |
| 2002 Jan. | 100,8 | | 102,7 | | 98,5 | | 96,6 | | 102,3 | | 106,3 | | |
| Febr. | 100,8 | 100,8 | 101,4 | 101,7 | 98,8 | 98,8 | 96,6 | 96,5 | 102,0 | 102,0 | 105,0 | 105,4 | |
| März | 100,8 | | 101,0 | | 99,1 | | 96,3 | | 101,7 | | 104,9 | | |
| April | 100,8 | | 100,1 | | 99,4 | | 96,1 | | 101,4 | | 104,2 | | |
| Mai | 100,8 | 100,8 | 99,6 | 99,6 | 99,0 | 98,9 | 95,5 | 95,8 | 101,8 | 101,9 | 104,3 | 104,0 | |
| Juni | 100,8 | | 99,2 | | 98,2 | | 95,7 | | 102,6 | | 103,7 | | |
| Juli | 100,8 | | 98,1 | | 97,8 | | 94,8 | | 103,1 | | 103,5 | | |
| Aug. | 100,8 | 100,8 | 95,7 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 93,8 | 94,4 | 103,0 | 103,0 | 102,0 | 103,5 | |
| Sept. | 100,9 | | 99,5 | | 98,1 | | 94,6 | | 102,9 | | 105,2 | | |
| Okt. | 100,8 | | 97,8 | | 98,2 | | 94,8 | | 102,6 | | 103,2 | | |
| Nov. | 100,8 | 100,8 | 97,6 | 97,6 | 97,4 | 98,0 | 94,1 | 94,1 | 103,5 | 102,9 | 103,7 | 103,7 | |
| Dez. | 100,9 | | 97,3 | | 98,3 | | 93,5 | | 102,6 | | 104,1 | | |
| 2003 Jan. | 101,1 | | 99,0 | | 98,4 | | 93,4 | | 102,7 | | 106,0 | | |
| Febr. | 101,1 | 101,0 | 98,8 | 98,8 | 98,4 | 98,1 | 93,2 | 93,2 | 102,7 | 102,9 | 106,0 | 106,0 | |
| März | 100,9 | | 98,7 | | 97,6 | | 92,9 | | 103,4 | | 106,2 | | |
| April | 100,7 | | 97,9 | | 96,1 | | 93,0 | | 104,8 | | 105,3 | | |
| Mai | 100,4 | 100,4 | 96,4 | 96,2 | 95,0 | 95,4 | 91,8 | 91,5 | 105,7 | 105,3 | 105,0 | 105,1 | |
| Juni | 100,2 | | 94,4 | | 95,2 | | 89,9 | | 105,3 | | 105,0 | | |
| Juli | 100,3 | | 95,6 | | 95,5 | | 90,0 | | 105,0 | | 106,2 | | |
| Aug. | 100,4 | 100,4 | 96,3 | 96,0 | 95,8 | 95,6 | 87,9 | 88,8 | 104,8 | 105,0 | 109,6 | 108,1 | |
| Sept. | 100,4 | | 96,0 | | 95,5 | | 88,6 | | 105,1 | | 108,4 | | |
| Okt. | 100,4 | | 96,1 | | 95,4 | | 87,3 | | 105,2 | | 110,1 | | |
| Nov. | 100,5 | 100,4 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,5 | 88,1 | 86,6 | 105,0 | 105,1 | 108,6 | 110,5 | |
| Dez. | 100,4 | | 95,4 | | 95,5 | | 84,4 | | 105,1 | | 113,0 | | |
| 2004 Jan. | 100,4 | | 95,9 | | 95,5 | | 88,6 | | 105,1 | | 108,2 | | |
| Febr. | 100,4 | 100,5 | 94,7 | 95,3 | 95,3 | 95,6 | 86,7 | 88,0 | 105,4 | 105,1 | 109,2 | 108,3 | |
| März | 100,7 | | 95,2 | | 96,0 | | 88,7 | | 104,9 | | 107,3 | | |
| April | 100,9 | | 95,8 | | 96,6 | | 88,5 | | 104,5 | | 108,2 | | |
| Mai | 101,2 | 101,0 | 96,0 | 95,9 | 97,4 | 97,0 | 89,6 | 89,6 | 103,9 | 104,1 | 107,1 | 107,0 | |
| Juni | 101,0 | | 96,0 | | 97,1 | | 90,8 | | 104,0 | | 105,7 | | |
| Juli | 101,2 | | 96,2 | | 97,6 | | 91,4 | | 103,7 | | 105,3 | | |
| Aug. | 101,5 | 101,4 | 95,1 | 95,7 | 98,2 | 97,9 | 88,1 | 89,9 | 103,4 | 103,6 | 107,9 | 106,5 | |
| Sept. | 101,5 | | 95,7 | | 98,0 | | 90,1 | | 103,6 | | 106,2 | | |
| Okt. | 101,7 | | 94,7 | | 99,1 | | 90,0 | | 102,6 | | 105,2 | | |
| Nov. | 101,7 | 101,6 | 96,2 | 95,6 | 98,3 | 98,4 | 89,8 | 89,0 | 103,5 | 103,3 | 107,1 | 107,4 | |
| Dez. | 101,4 | | 95,8 | | 97,7 | | 87,1 | | 103,8 | | 110,0 | | |
| 2005 Jan. | 101,7 | | 94,5 | | 98,4 | | 89,9 | | 103,4 | | 105,1 | | |
| Febr. | 101,9 | 101,9 | 96,2 | 95,4 | 98,9 | 99,0 | 90,4 | 89,7 | 103,0 | 102,9 | 106,4 | 106,4 | |
| März | 102,0 | | 95,6 | | 99,7 | | 88,7 | | 102,3 | | 107,8 | | |
| April | 101,9 | | 96,8 | | 99,9 | | 87,5 | | 102,0 | | 110,6 | | |
| Mai | 101,9 | 102,0 | 94,2 | 96,0 | 99,5 | 100,3 | 90,6 | 89,9 | 102,4 | 101,7 | 104,0 | 106,8 | |
| Juni | 102,1 | | 97,0 | | 101,4 | | 91,6 | | 100,7 | | 105,9 | | |
| Juli | 102,4 | | 96,3 | | 102,3 | | 89,5 | | 100,1 | | 107,6 | | |
| Aug. | 102,4 | ... | ... | ... | 102,6 | ... | ... | ... | 99,8 | ... | ... | ... | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — 1 Index der Ausfuhrpreise (bzw. Ausfuhrdurchschnittswerte) in % des Index der Einfuhrpreise

(bzw. Einfuhrdurchschnittswerte). — 2 Saisonbereinigung mit Hilfe der modifizierten Census-Methode II, Version X-11.

II. Konjunkturindikatoren

25. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel



¹ Index der Ausführpreise (bzw. Ausfuhrdurchschnittswerte) in % des Index der Einfuhrpreise (bzw. Einfuhrdurchschnittswerte).

III. Außenwirtschaft

1. Leistungsbilanz

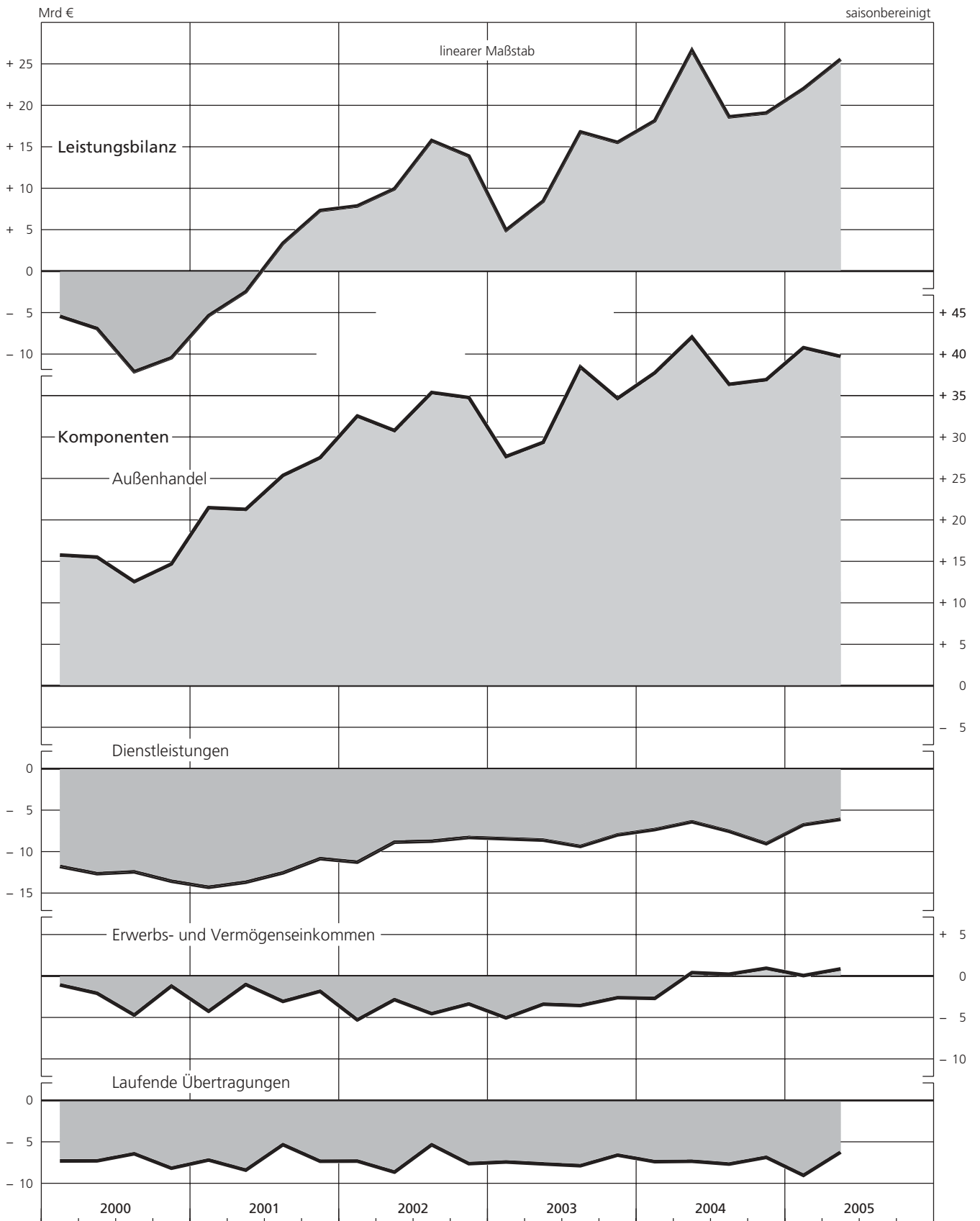
| DM/€ | | Komponenten (ohne Ergänzungen zum Warenverkehr) | | | | saisonbereinigt +) |
|------------|---------------------------|--|----------------------|------------------------------------|---------|-------------------------------|
| Zeit | Leistungsbilanz 1) 2) (R) | Komponenten | | | | Laufende Übertragungen (A) |
| | | Außenhandel 2) | Dienstleistungen (R) | Erwerbs- und Vermögenseinkommen | | |
| Mrd DM | | | | | | |
| 1991 1.Vj. | - 12,89 | 9,44 | - 8,18 | 9,20 | - 22,46 | |
| 2.Vj. | - 12,89 | - 1,60 | - 5,87 | 6,15 | - 10,57 | |
| 3.Vj. | - 7,16 | 4,32 | - 6,82 | 7,38 | - 11,74 | |
| 4.Vj. | - 6,49 | 11,00 | - 10,80 | 6,77 | - 12,86 | |
| 1992 1.Vj. | - 10,28 | 8,99 | - 10,91 | 7,55 | - 15,23 | |
| 2.Vj. | - 9,64 | 5,81 | - 10,83 | 7,58 | - 12,05 | |
| 3.Vj. | - 3,67 | 12,18 | - 10,80 | 6,69 | - 11,80 | |
| 4.Vj. | - 11,15 | 7,10 | - 12,37 | 6,72 | - 11,96 | |
| 1993 1.Vj. | - 6,48 | 3) 15,54 | - 12,89 | 5,55 | - 13,93 | |
| 2.Vj. | - 8,24 | 13,67 | - 13,48 | 5,56 | - 12,89 | |
| 3.Vj. | - 8,52 | 12,86 | - 11,88 | 4,15 | - 13,42 | |
| 4.Vj. | - 8,73 | 17,25 | - 14,19 | 3,88 | - 14,73 | |
| 1994 1.Vj. | - 10,13 | 16,47 | - 14,09 | 1,09 | - 13,66 | |
| 2.Vj. | - 8,36 | 21,02 | - 15,62 | 1,48 | - 15,05 | |
| 3.Vj. | - 13,22 | 18,05 | - 16,52 | 0,97 | - 15,55 | |
| 4.Vj. | - 17,52 | 16,17 | - 16,78 | - 1,02 | - 15,09 | |
| 1995 1.Vj. | - 8,45 | 20,18 | - 15,81 | - 0,13 | - 11,90 | |
| 2.Vj. | - 10,90 | 21,30 | - 16,58 | 0,21 | - 14,56 | |
| 3.Vj. | - 10,36 | 21,44 | - 16,00 | - 1,55 | - 13,54 | |
| 4.Vj. | - 12,62 | 22,66 | - 15,53 | - 2,42 | - 15,41 | |
| 1996 1.Vj. | - 3,57 | 21,21 | - 13,96 | 2,66 | - 12,04 | |
| 2.Vj. | - 10,25 | 22,01 | - 15,81 | 0,44 | - 16,05 | |
| 3.Vj. | - 4,37 | 27,31 | - 17,36 | - 2,96 | - 10,56 | |
| 4.Vj. | - 2,70 | 28,30 | - 17,54 | 1,06 | - 12,36 | |
| 1997 1.Vj. | - 11,64 | 24,28 | - 18,40 | - 0,84 | - 14,39 | |
| 2.Vj. | - 5,60 | 28,06 | - 16,84 | - 1,92 | - 13,33 | |
| 3.Vj. | - 1,99 | 31,98 | - 17,69 | - 0,40 | - 13,93 | |
| 4.Vj. | 3,21 | 33,09 | - 16,34 | - 0,96 | - 11,06 | |
| 1998 1.Vj. | - 9,90 | 29,87 | - 18,11 | - 2,42 | - 17,76 | |
| 2.Vj. | - 4,56 | 33,25 | - 18,99 | - 6,10 | - 10,43 | |
| 3.Vj. | - 6,07 | 31,41 | - 18,26 | - 4,34 | - 12,54 | |
| 4.Vj. | - 7,10 | 31,87 | - 19,82 | - 5,37 | - 12,61 | |
| 1999 1.Vj. | - 16,86 | 30,77 | - 23,12 | - 7,02 | - 12,46 | |
| 2.Vj. | - 7,35 | 29,10 | - 20,91 | - 2,17 | - 10,91 | |
| 3.Vj. | - 12,77 | 29,79 | - 21,61 | - 4,85 | - 12,75 | |
| 4.Vj. | - 11,23 | 36,71 | - 24,25 | - 7,39 | - 12,79 | |
| Mrd € | | | | | | |
| 1999 1.Vj. | - 8,62 | 15,73 | - 11,82 | - 3,59 | - 6,37 | |
| 2.Vj. | - 3,76 | 14,88 | - 10,69 | - 1,11 | - 5,58 | |
| 3.Vj. | - 6,53 | 15,23 | - 11,05 | - 2,48 | - 6,52 | |
| 4.Vj. | - 5,74 | 18,77 | - 12,40 | - 3,78 | - 6,54 | |
| 2000 1.Vj. | - 5,23 | 15,97 | - 11,58 | - 0,86 | - 7,10 | |
| 2.Vj. | - 6,70 | 15,72 | - 12,45 | - 1,87 | - 7,08 | |
| 3.Vj. | - 11,91 | 12,76 | - 12,23 | - 4,50 | - 6,23 | |
| 4.Vj. | - 10,23 | 14,89 | - 13,36 | - 1,00 | - 7,97 | |
| 2001 1.Vj. | - 5,15 | 21,68 | - 14,09 | - 4,04 | - 6,98 | |
| 2.Vj. | - 2,27 | 21,48 | - 13,48 | - 0,81 | - 8,20 | |
| 3.Vj. | - 3,57 | 25,57 | - 12,35 | - 2,85 | - 5,13 | |
| 4.Vj. | 7,52 | 27,71 | - 10,64 | - 1,63 | - 7,13 | |
| 2002 1.Vj. | 8,07 | 32,74 | - 11,06 | - 5,08 | - 7,11 | |
| 2.Vj. | 10,14 | 30,98 | - 8,65 | - 2,64 | - 8,44 | |
| 3.Vj. | 15,96 | 35,57 | - 8,53 | - 4,33 | - 5,14 | |
| 4.Vj. | 14,09 | 34,96 | - 8,08 | - 3,16 | - 7,42 | |
| 2003 1.Vj. | 5,14 | 27,85 | - 8,24 | - 4,84 | - 7,22 | |
| 2.Vj. | 8,65 | 29,56 | - 8,40 | - 3,19 | - 7,45 | |
| 3.Vj. | 17,00 | 38,65 | - 9,16 | - 3,35 | - 7,67 | |
| 4.Vj. | 15,74 | 34,86 | - 7,77 | - 2,40 | - 6,39 | |
| 2004 1.Vj. | 18,34 | 37,94 | - 7,13 | - 2,49 | - 7,18 | |
| 2.Vj. | 4) 26,84 | 4) 42,26 | - 6,19 | 0,61 | - 7,13 | |
| 3.Vj. | 18,82 | 36,56 | - 7,34 | 0,42 | - 7,47 | |
| 4.Vj. | 19,28 | 37,12 | - 8,83 | 1,14 | - 6,66 | |
| 2005 1.Vj. | 22,21 | 40,98 | - 6,55 | 0,26 | - 8,83 | |
| 2.Vj. | 25,77 | 39,92 | - 5,89 | 1,06 | - 6,03 | |

Quelle der Ursprungswerte für den Außenhandel: Statistisches Bundesamt. — + Die saisonbereinigten Saldenreihen sind mit erheblich größerer Unsicherheit behaftet als die Grundreihen, aus denen sie gebildet wurden. — 1 Enthält auch die Ergänzungen zum Warenverkehr. — 2 Ergebnisse ab Anfang 1993 durch Änderung in der Erfassung des Außen-

handels mit größerer Unsicherheit behaftet. — 3 Ab Anfang 1993 einschl. der Zuschätzungen für den nicht meldepflichtigen Außenhandel, die bis Ende 1992 in den Ergänzungen zum Warenverkehr enthalten sind. — 4 Ab Mai 2004 größere Unsicherheit der Ergebnisse durch Änderung in der Erfassung des Außenhandels mit den 10 neuen EU-Mitgliedstaaten.

III. Außenwirtschaft

1. Leistungsbilanz



III. Außenwirtschaft

2. Außenhandel – Gesamtübersicht

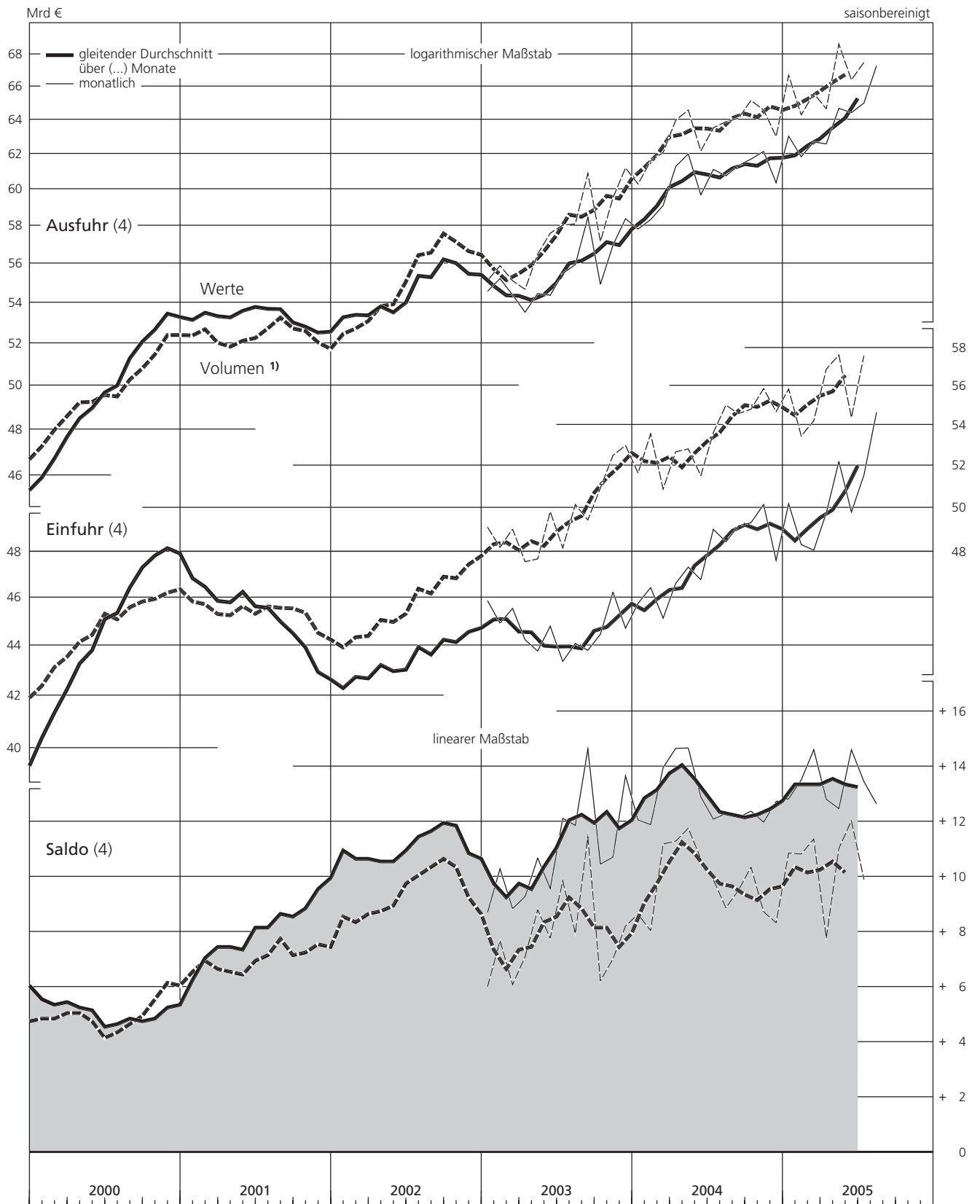
| | | Werte | | | | | | Volumen 1) | | | | | |
|------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | Ausfuhr | | Einfuhr | | Saldo 2) | | Ausfuhr | | Einfuhr | | Saldo 2) | |
| Zeit | | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2000 | Juli | 50,02 | | 45,07 | | 4,95 | | 49,72 | | 45,30 | | 4,42 | |
| | Aug. | 50,08 | 150,65 | 46,75 | 137,89 | 3,33 | 12,76 | 49,24 | 148,28 | 46,52 | 136,72 | 2,72 | 11,56 |
| | Sept. | 50,55 | | 46,07 | | 4,48 | | 49,32 | | 44,90 | | 4,42 | |
| | Okt. | 54,71 | | 48,05 | | 6,66 | | 53,06 | | 45,85 | | 7,21 | |
| | Nov. | 53,23 | 160,37 | 48,59 | 145,48 | 4,64 | 14,89 | 51,83 | 156,80 | 46,28 | 139,09 | 5,55 | 17,71 |
| | Dez. | 52,43 | | 48,84 | | 3,59 | | 51,91 | | 46,96 | | 4,95 | |
| 2001 | Jan. | 53,69 | | 47,39 | | 6,30 | | 53,05 | | 45,97 | | 7,08 | |
| | Febr. | 54,04 | 160,39 | 47,09 | 138,71 | 6,95 | 21,68 | 53,08 | 157,86 | 46,44 | 136,60 | 6,64 | 21,26 |
| | März | 52,66 | | 44,23 | | 8,43 | | 51,73 | | 44,19 | | 7,54 | |
| | April | 53,86 | | 47,36 | | 6,50 | | 53,12 | | 46,48 | | 6,64 | |
| | Mai | 53,00 | 160,65 | 44,98 | 139,17 | 8,02 | 21,48 | 50,43 | 155,87 | 44,32 | 137,03 | 6,11 | 18,84 |
| | Juni | 53,79 | | 46,83 | | 6,96 | | 52,32 | | 46,23 | | 6,09 | |
| | Juli | 53,98 | | 46,04 | | 7,94 | | 52,87 | | 45,72 | | 7,15 | |
| | Aug. | 54,63 | 161,23 | 44,88 | 135,66 | 9,75 | 25,57 | 53,66 | 158,84 | 45,20 | 136,48 | 8,46 | 22,36 |
| | Sept. | 52,62 | | 44,74 | | 7,88 | | 52,31 | | 45,56 | | 6,75 | |
| | Okt. | 53,73 | | 44,52 | | 9,21 | | 54,44 | | 45,99 | | 8,45 | |
| | Nov. | 51,34 | 158,85 | 44,08 | 131,14 | 7,26 | 27,71 | 50,73 | 158,31 | 45,63 | 136,07 | 5,10 | 22,24 |
| | Dez. | 53,78 | | 42,54 | | 11,24 | | 53,14 | | 44,45 | | 8,69 | |
| 2002 | Jan. | 51,47 | | 40,78 | | 10,69 | | 50,12 | | 42,22 | | 7,90 | |
| | Febr. | 53,92 | 159,57 | 43,35 | 126,83 | 10,57 | 32,74 | 53,18 | 156,94 | 44,88 | 131,44 | 8,30 | 25,50 |
| | März | 54,18 | | 42,70 | | 11,48 | | 53,64 | | 44,34 | | 9,30 | |
| | April | 54,25 | | 44,32 | | 9,93 | | 54,20 | | 46,12 | | 8,08 | |
| | Mai | 51,37 | 161,32 | 40,53 | 130,34 | 10,84 | 30,98 | 51,58 | 161,93 | 42,44 | 136,09 | 9,14 | 25,84 |
| | Juni | 55,70 | | 45,49 | | 10,21 | | 56,15 | | 47,53 | | 8,62 | |
| | Juli | 52,99 | | 41,71 | | 11,28 | | 54,02 | | 44,00 | | 10,02 | |
| | Aug. | 56,23 | 166,02 | 44,56 | 130,45 | 11,67 | 35,57 | 58,76 | 169,87 | 47,51 | 138,21 | 11,25 | 31,66 |
| | Sept. | 56,80 | | 44,18 | | 12,62 | | 57,09 | | 46,70 | | 10,39 | |
| | Okt. | 55,41 | | 44,28 | | 11,13 | | 56,66 | | 46,71 | | 9,95 | |
| | Nov. | 56,68 | 167,54 | 44,14 | 132,58 | 12,54 | 34,96 | 58,07 | 171,72 | 46,91 | 140,85 | 11,16 | 30,87 |
| | Dez. | 55,45 | | 44,16 | | 11,29 | | 56,99 | | 47,23 | | 9,76 | |
| 2003 | Jan. | 54,58 | | 45,88 | | 8,70 | | 55,13 | | 49,12 | | 6,01 | |
| | Febr. | 55,23 | 164,21 | 44,93 | 136,36 | 10,30 | 27,85 | 55,90 | 166,15 | 48,21 | 146,36 | 7,69 | 19,79 |
| | März | 54,40 | | 45,55 | | 8,85 | | 55,12 | | 49,03 | | 6,09 | |
| | April | 53,53 | | 44,24 | | 9,29 | | 54,68 | | 47,57 | | 7,11 | |
| | Mai | 54,47 | 162,38 | 43,78 | 132,82 | 10,69 | 29,56 | 56,50 | 168,79 | 47,69 | 145,09 | 8,81 | 23,70 |
| | Juni | 54,38 | | 44,80 | | 9,58 | | 57,61 | | 49,83 | | 7,78 | |
| | Juli | 55,49 | | 43,36 | | 12,13 | | 58,04 | | 48,18 | | 9,86 | |
| | Aug. | 55,96 | 169,91 | 44,09 | 131,26 | 11,87 | 38,65 | 58,11 | 177,05 | 50,16 | 147,79 | 7,95 | 29,26 |
| | Sept. | 58,46 | | 43,81 | | 14,65 | | 60,90 | | 49,45 | | 11,45 | |
| | Okt. | 54,94 | | 44,47 | | 10,47 | | 57,17 | | 50,94 | | 6,23 | |
| | Nov. | 56,97 | 170,30 | 46,25 | 135,44 | 10,72 | 34,86 | 59,53 | 177,91 | 52,50 | 156,43 | 7,03 | 21,48 |
| | Dez. | 58,39 | | 44,72 | | 13,67 | | 61,21 | | 52,99 | | 8,22 | |
| 2004 | Jan. | 57,83 | 3) | 45,76 | | 12,07 | | 60,30 | | 51,65 | | 8,65 | |
| | Febr. | 58,34 | 3) | 46,44 | 137,34 | 11,90 | 37,94 | 61,61 | 184,00 | 53,56 | 156,10 | 8,05 | 27,90 |
| | März | 59,11 | 3) | 45,14 | | 13,97 | | 62,09 | | 50,89 | | 11,20 | |
| | April | 61,29 | 3) | 46,62 | | 14,67 | | 63,98 | | 52,68 | | 11,30 | |
| | Mai | 62,01 | 3)4) | 47,33 | 140,73 | 14,68 | 42,26 | 64,59 | 190,75 | 52,82 | 157,02 | 11,77 | 33,73 |
| | Juni | 59,69 | 3) | 46,78 | | 12,91 | | 62,18 | | 51,52 | | 10,66 | |
| | Juli | 61,12 | 3) | 49,02 | | 12,10 | | 63,53 | | 53,63 | | 9,90 | |
| | Aug. | 60,76 | 3) | 48,46 | 146,66 | 12,30 | 36,56 | 63,89 | 191,52 | 55,01 | 163,22 | 8,88 | 28,30 |
| | Sept. | 61,34 | 3) | 49,18 | | 12,16 | | 64,10 | | 54,58 | | 9,52 | |
| | Okt. | 61,71 | 3) | 49,32 | | 12,39 | | 65,16 | | 54,80 | | 10,36 | |
| | Nov. | 62,15 | 3) | 50,16 | 147,11 | 11,99 | 37,12 | 64,60 | 192,78 | 55,86 | 165,34 | 8,74 | 27,44 |
| | Dez. | 60,37 | 3) | 47,63 | | 12,74 | | 63,02 | | 54,68 | | 8,34 | |
| 2005 | Jan. | 63,04 | | 50,20 | | 12,84 | | 66,71 | | 55,84 | | 10,87 | |
| | Febr. | 61,85 | 187,59 | 48,33 | 146,61 | 13,52 | 40,98 | 64,29 | 196,59 | 53,46 | 163,51 | 10,83 | 33,08 |
| | März | 62,70 | | 48,08 | | 14,62 | | 65,59 | | 54,21 | | 11,38 | |
| | April | 62,59 | | 49,77 | | 12,82 | | 64,66 | | 56,88 | | 7,78 | |
| | Mai | 64,69 | 191,71 | 52,21 | 151,79 | 12,48 | 39,92 | 68,67 | 199,75 | 57,63 | 168,89 | 11,04 | 30,86 |
| | Juni | 64,43 | | 49,81 | | 14,62 | | 66,42 | | 54,38 | | 12,04 | |
| | Juli | 65,01 | | 51,55 | | 13,46 | | 67,51 | | 57,60 | | 9,91 | |
| | Aug. | 67,30 | p) | 54,65 | | 12,65 | | | | | | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — 1 Volumen errechnet unter Verwendung von Durchschnittswertindizes auf Basis 2000 = 100. — 2 Die saisonbereinigten Saldenreihen sind mit erheblicher größerer Unsicherheit behaftet als die Grundreihen, aus denen sie gebildet wurden. — 3 Die Angaben für die Eckwerte enthalten von Januar bis

Dezember 2004 Korrekturen, die nach Warengruppen und für die Nicht-EU-Länder noch nicht vorliegen. — 4 Ab Mai 2004 größere Unsicherheit der Ergebnisse durch Änderung in der Erfassung des Außenhandels mit den 10 neuen EU-Mitgliedstaaten.

III. Außenwirtschaft

2. Außenhandel – Gesamtübersicht



1 Errechnet unter Verwendung von Durchschnittswertindizes auf Basis 2000 = 100.

III. Außenwirtschaft
3. Ausfuhr nach Ländergruppen *)

Werte, Mrd €

saisonbereinigt

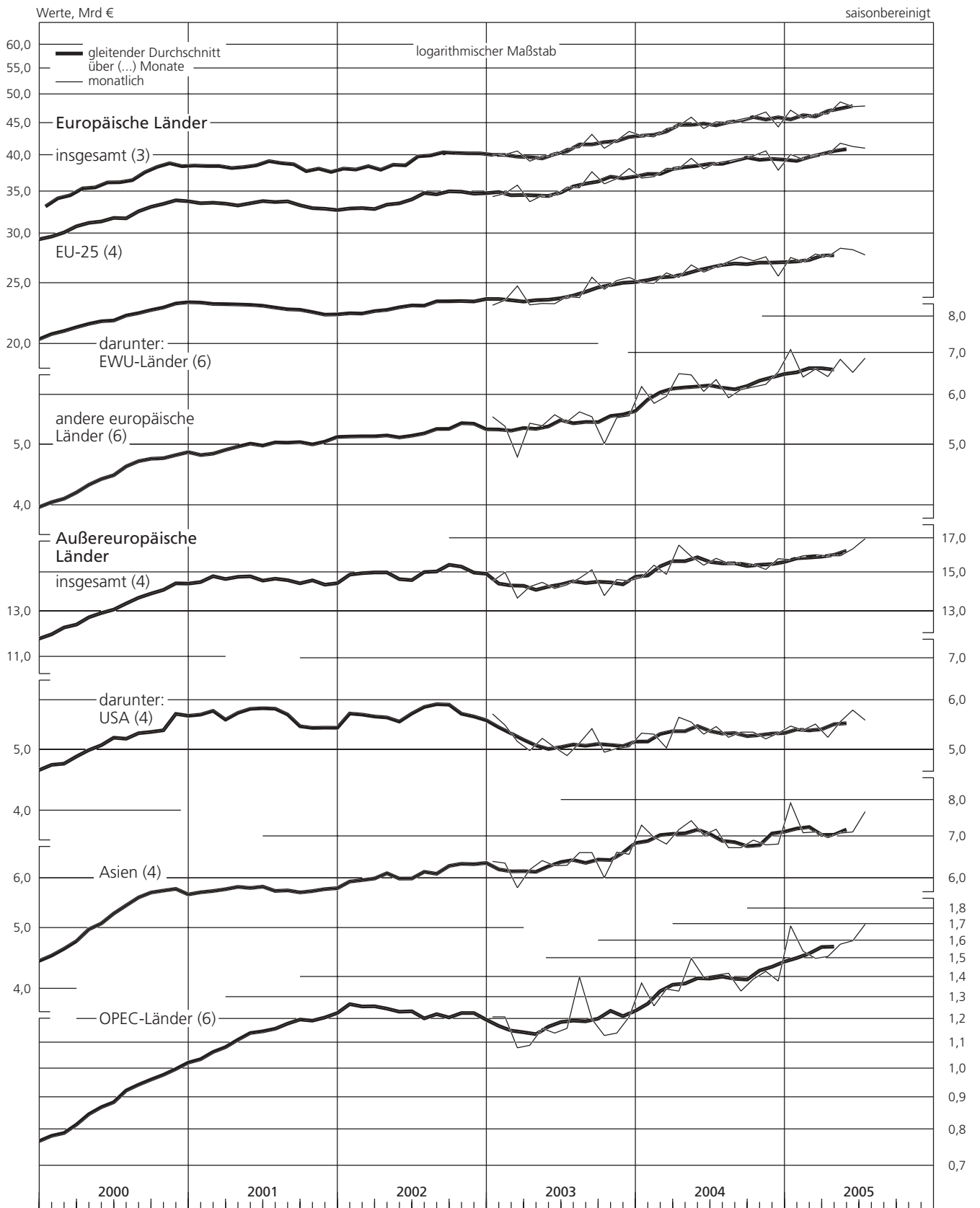
| Zeit | Europäische Länder | | | | | | | | Außereuropäische Länder | | | | | | | |
|-----------|--------------------|-----------|----------------|-----------|------------|-----------|---------------------------|-----------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|
| | insgesamt | | EU-Länder (25) | | darunter: | | | | insgesamt (R) | | USA | | Asien | | OPEC-Länder | |
| | | | | | EWU-Länder | | andere europäische Länder | | | | | | | | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2000 Aug. | 36,70 | 109,99 | 32,02 | 96,10 | 21,86 | 66,43 | 4,68 | 13,89 | 13,21 | 40,18 | 5,31 | 15,64 | 5,54 | 16,40 | 0,91 | 2,77 |
| Sept. | 36,73 | | 32,12 | | 22,18 | | 4,61 | | 13,68 | | 4,96 | | 5,59 | | 0,95 | |
| Okt. | 39,80 | | 34,71 | | 23,79 | | 5,09 | | 14,73 | | 5,72 | | 6,08 | | 1,04 | |
| Nov. | 38,96 | 117,03 | 34,12 | 102,32 | 23,34 | 70,12 | 4,84 | 14,71 | 14,14 | 42,84 | 5,47 | 16,63 | 5,68 | 17,46 | 0,94 | 3,02 |
| Dez. | 38,27 | | 33,49 | | 22,99 | | 4,78 | | 13,97 | | 5,44 | | 5,70 | | 1,04 | |
| 2001 Jan. | 38,54 | | 33,88 | | 23,67 | | 4,66 | | 15,06 | | 6,30 | | 5,74 | | 1,01 | |
| Febr. | 39,24 | 115,85 | 34,23 | 101,25 | 23,90 | 70,40 | 5,01 | 14,60 | 14,67 | 44,20 | 5,56 | 17,43 | 5,61 | 17,21 | 1,04 | 3,14 |
| März | 38,07 | | 33,14 | | 22,83 | | 4,93 | | 14,47 | | 5,57 | | 5,86 | | 1,09 | |
| April | 38,53 | | 33,75 | | 23,62 | | 4,78 | | 15,23 | | 5,76 | | 5,81 | | 1,12 | |
| Mai | 38,40 | 115,43 | 33,42 | 100,48 | 22,63 | 69,15 | 4,98 | 14,95 | 14,45 | 44,83 | 5,56 | 17,45 | 5,89 | 17,51 | 1,11 | 3,38 |
| Juni | 38,50 | | 33,31 | | 22,90 | | 5,19 | | 15,15 | | 6,13 | | 5,81 | | 1,15 | |
| Juli | 39,26 | | 34,24 | | 23,49 | | 5,02 | | 14,57 | | 5,91 | | 5,76 | | 1,19 | |
| Aug. | 40,19 | 117,09 | 34,85 | 102,02 | 23,70 | 69,57 | 5,34 | 15,07 | 14,31 | 43,74 | 5,81 | 17,24 | 5,93 | 17,21 | 1,21 | 3,53 |
| Sept. | 37,64 | | 32,93 | | 22,38 | | 4,71 | | 14,86 | | 5,52 | | 5,52 | | 1,13 | |
| Okt. | 38,77 | | 33,64 | | 22,69 | | 5,13 | | 14,83 | | 5,64 | | 5,86 | | 1,19 | |
| Nov. | 37,27 | 114,74 | 32,32 | 99,40 | 21,76 | 67,11 | 4,95 | 15,34 | 13,90 | 43,68 | 4,94 | 16,26 | 5,59 | 17,49 | 1,24 | 3,69 |
| Dez. | 38,70 | | 33,44 | | 22,66 | | 5,26 | | 14,95 | | 5,68 | | 6,04 | | 1,26 | |
| 2002 Jan. | 37,39 | | 32,63 | | 22,35 | | 4,76 | | 13,93 | | 5,54 | | 5,69 | | 1,16 | |
| Febr. | 38,67 | 114,37 | 33,02 | 98,72 | 22,42 | 67,28 | 5,65 | 15,65 | 15,14 | 44,82 | 5,63 | 17,28 | 5,94 | 17,79 | 1,29 | 3,70 |
| März | 38,31 | | 33,07 | | 22,51 | | 5,24 | | 15,75 | | 6,11 | | 6,16 | | 1,25 | |
| April | 38,82 | | 33,65 | | 23,24 | | 5,17 | | 15,28 | | 5,59 | | 6,17 | | 1,44 | |
| Mai | 37,14 | 116,40 | 32,16 | 100,99 | 21,61 | 68,74 | 4,98 | 15,41 | 14,09 | 44,51 | 5,38 | 16,52 | 5,83 | 18,41 | 1,17 | 3,88 |
| Juni | 40,44 | | 35,18 | | 23,89 | | 5,26 | | 15,14 | | 5,55 | | 6,41 | | 1,27 | |
| Juli | 38,57 | | 33,71 | | 22,95 | | 4,86 | | 14,28 | | 5,77 | | 5,68 | | 1,09 | |
| Aug. | 41,02 | 120,42 | 35,60 | 104,70 | 23,73 | 70,14 | 5,42 | 15,72 | 15,07 | 45,21 | 6,26 | 17,97 | 6,18 | 18,29 | 1,21 | 3,56 |
| Sept. | 40,83 | | 35,39 | | 23,46 | | 5,44 | | 15,86 | | 5,94 | | 6,43 | | 1,26 | |
| Okt. | 39,95 | | 34,52 | | 23,11 | | 5,43 | | 15,26 | | 5,79 | | 6,23 | | 1,25 | |
| Nov. | 40,76 | 121,38 | 35,26 | 105,18 | 23,85 | 70,88 | 5,50 | 16,20 | 15,79 | 45,69 | 5,73 | 17,00 | 6,40 | 19,01 | 1,28 | 3,71 |
| Dez. | 40,67 | | 35,40 | | 23,92 | | 5,27 | | 14,64 | | 5,48 | | 6,38 | | 1,18 | |
| 2003 Jan. | 39,92 | | 34,38 | | 23,07 | | 5,54 | | 14,53 | | 5,71 | | 6,39 | | 1,21 | |
| Febr. | 40,12 | 120,68 | 34,77 | 105,01 | 23,50 | 71,33 | 5,35 | 15,67 | 15,01 | 43,20 | 5,48 | 16,35 | 6,35 | 18,54 | 1,21 | 3,50 |
| März | 40,64 | | 35,86 | | 24,76 | | 4,78 | | 13,66 | | 5,16 | | 5,80 | | 1,08 | |
| April | 39,15 | | 33,74 | | 23,10 | | 5,41 | | 14,24 | | 4,99 | | 6,20 | | 1,09 | |
| Mai | 39,88 | 119,14 | 34,52 | 102,79 | 23,22 | 69,52 | 5,36 | 16,35 | 14,47 | 42,86 | 5,22 | 15,26 | 6,41 | 18,90 | 1,16 | 3,39 |
| Juni | 40,11 | | 34,53 | | 23,20 | | 5,58 | | 14,15 | | 5,05 | | 6,29 | | 1,14 | |
| Juli | 41,04 | | 35,60 | | 23,81 | | 5,44 | | 14,34 | | 4,90 | | 6,30 | | 1,16 | |
| Aug. | 41,15 | 125,39 | 35,51 | 108,77 | 23,73 | 73,11 | 5,64 | 16,62 | 14,69 | 44,18 | 5,13 | 15,44 | 6,60 | 19,50 | 1,40 | 3,76 |
| Sept. | 43,20 | | 37,66 | | 25,57 | | 5,54 | | 15,15 | | 5,41 | | 6,60 | | 1,20 | |
| Okt. | 41,05 | | 36,03 | | 24,46 | | 5,02 | | 13,78 | | 4,96 | | 6,02 | | 1,13 | |
| Nov. | 42,24 | 126,96 | 36,72 | 110,86 | 25,26 | 75,27 | 5,52 | 16,10 | 14,62 | 42,95 | 5,03 | 15,05 | 6,61 | 19,19 | 1,14 | 3,48 |
| Dez. | 43,67 | | 38,11 | | 25,55 | | 5,56 | | 14,55 | | 5,06 | | 6,56 | | 1,21 | |
| 2004 Jan. | 42,99 | | 36,80 | | 25,07 | | 6,19 | | 14,73 | | 5,32 | | 7,30 | | 1,37 | |
| Febr. | 42,81 | 129,91 | 36,99 | 111,93 | 25,00 | 76,05 | 5,82 | 17,98 | 15,41 | 45,04 | 5,30 | 15,66 | 6,98 | 21,09 | 1,26 | 3,97 |
| März | 44,11 | | 38,14 | | 25,98 | | 5,97 | | 14,90 | | 5,04 | | 6,81 | | 1,34 | |
| April | 44,60 | | 38,11 | | 25,55 | | 6,49 | | 16,59 | | 5,64 | | 7,18 | | 1,33 | |
| Mai | 46,02 | 134,76 | 39,56 | 115,73 | 26,75 | 78,35 | 6,46 | 19,03 | 15,91 | 47,91 | 5,54 | 16,48 | 7,42 | 21,64 | 1,50 | 4,23 |
| Juni | 44,14 | | 38,06 | | 26,05 | | 6,08 | | 15,41 | | 5,30 | | 7,04 | | 1,40 | |
| Juli | 45,24 | | 38,89 | | 26,55 | | 6,35 | | 15,80 | | 5,45 | | 7,19 | | 1,41 | |
| Aug. | 45,14 | 136,06 | 39,20 | 117,65 | 27,07 | 81,19 | 5,94 | 18,41 | 15,51 | 46,88 | 5,24 | 16,03 | 6,72 | 20,63 | 1,42 | 4,16 |
| Sept. | 45,68 | | 39,56 | | 27,57 | | 6,12 | | 15,57 | | 5,34 | | 6,72 | | 1,33 | |
| Okt. | 46,10 | | 39,92 | | 27,16 | | 6,18 | | 15,45 | | 5,34 | | 6,91 | | 1,39 | |
| Nov. | 46,90 | 137,41 | 40,66 | 118,46 | 27,56 | 80,39 | 6,24 | 18,95 | 15,17 | 46,40 | 5,21 | 15,87 | 6,79 | 20,51 | 1,43 | 4,20 |
| Dez. | 44,41 | | 37,88 | | 25,67 | | 6,53 | | 15,78 | | 5,32 | | 6,81 | | 1,38 | |
| 2005 Jan. | 47,22 | | 40,13 | | 27,49 | | 7,09 | | 15,73 | | 5,46 | | 7,92 | | 1,69 | |
| Febr. | 45,83 | 139,61 | 39,42 | 119,51 | 27,07 | 82,40 | 6,41 | 20,10 | 15,95 | 47,69 | 5,38 | 16,34 | 7,10 | 22,14 | 1,54 | 4,73 |
| März | 46,56 | | 39,96 | | 27,84 | | 6,60 | | 16,01 | | 5,50 | | 7,12 | | 1,50 | |
| April | 46,56 | | 40,14 | | 27,58 | | 6,42 | | 15,95 | | 5,24 | | 6,97 | | 1,51 | |
| Mai | 48,66 | 143,06 | 41,82 | 123,28 | 28,44 | 84,31 | 6,84 | 19,78 | 15,95 | 48,26 | 5,55 | 16,58 | 7,09 | 21,18 | 1,58 | 4,69 |
| Juni | 47,84 | | 41,32 | | 28,29 | | 6,52 | | 16,36 | | 5,79 | | 7,12 | | 1,60 | |
| Juli | 47,94 | | 41,07 | | 27,75 | | 6,87 | | 16,98 | | 5,58 | | 7,67 | | 1,70 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Erfasst nach Bestimmungsländern (Verbrauchsländern). Zugehörigkeit der Länder zu den einzelnen Ländergruppen nach dem neuesten Stand. — 1 Ab Mai 2004

größere Unsicherheit der Ergebnisse für die europäischen Länder insgesamt und die EU-Länder durch die Änderung in der Erfassung des Außenhandels mit den 10 neuen EU-Mitgliedstaaten.

III. Außenwirtschaft

3. Ausfuhr nach Ländergruppen *)



* Erfasst nach Bestimmungsländern (Verbrauchsländern).

III. Außenwirtschaft

4. Ausfuhr nach Warengruppen *)

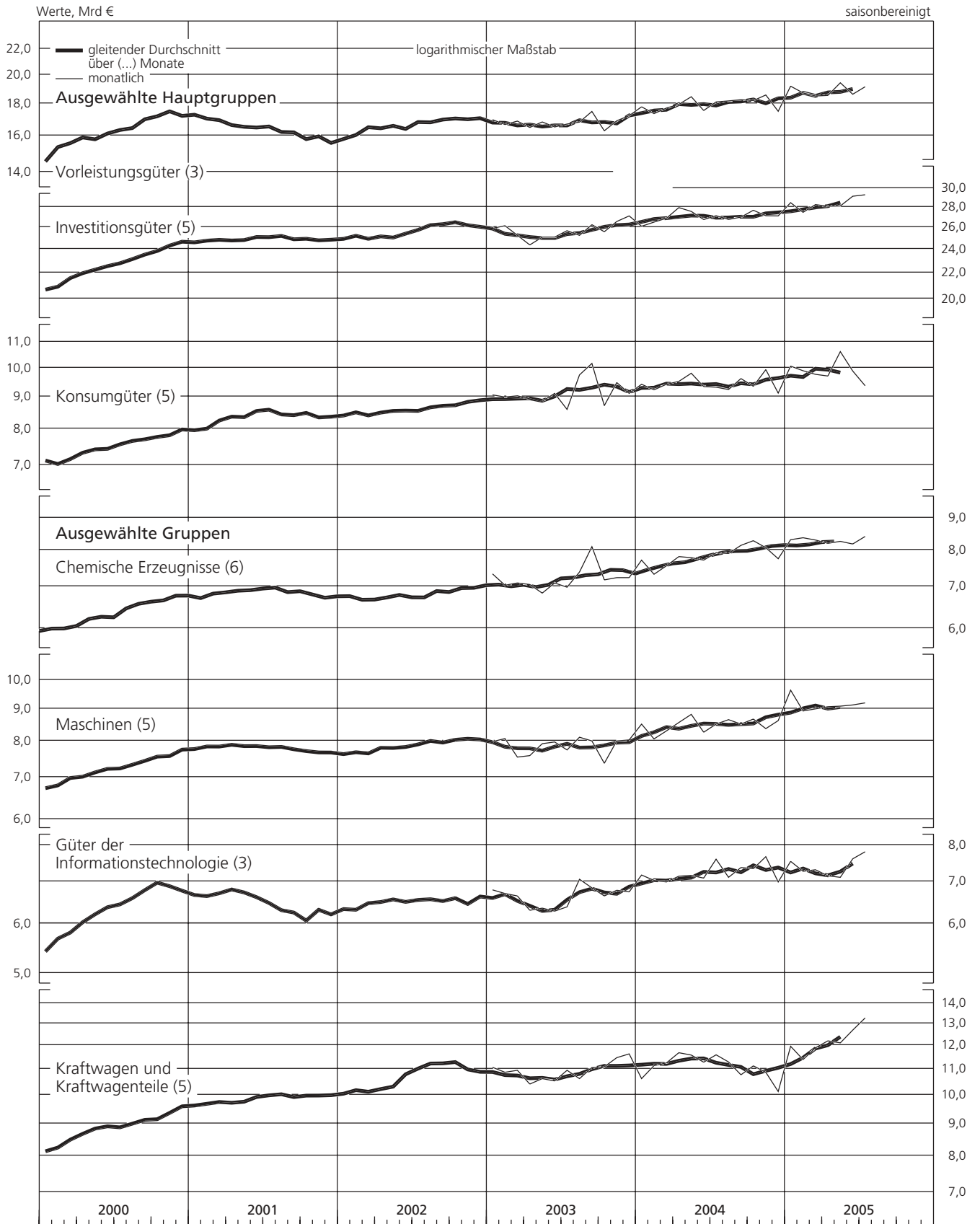
| Werte, Mrd € | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|--------------|--------------------------|-----------|----------------------|-----------|----------------|-----------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------------------|-----------|--------------------------------|-----------------|--|
| Zeit | Ausgewählte Hauptgruppen | | | | | | Ausgewählte Gruppen | | | | | | | | |
| | Vorleistungsgüter | | Investitionsgüter 1) | | Konsumgüter 2) | | Chemische Erzeugnisse | | Maschinen | | Güter der Informationstechnologie 3) | | Kraftwagen und Kraftwagenteile | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | |
| 2000 Aug. | 16,66 | 49,56 | 23,18 | 68,83 | 7,53 | 22,69 | 6,33 | 19,34 | 7,53 | 21,98 | 6,45 | 19,84 | 9,13 | 27,04 | |
| Sept. | 16,59 | | 23,03 | | 7,67 | | 6,55 | | 7,15 | | 6,93 | | 8,62 | | |
| Okt. | 17,94 | | 24,85 | | 8,06 | | 7,18 | | 7,78 | | 7,05 | | 9,48 | | |
| Nov. | 17,22 | 52,70 | 24,39 | 73,44 | 7,89 | 23,78 | 6,70 | 20,53 | 7,57 | 23,23 | 7,02 | 20,73 | 9,31 | 28,18 | |
| Dez. | 17,54 | | 24,20 | | 7,83 | | 6,65 | | 7,88 | | 6,66 | | 9,39 | | |
| 2001 Jan. | 17,07 | | 25,58 | | 7,77 | | 6,65 | | 7,61 | | 6,71 | | 10,21 | | |
| Febr. | 17,44 | 51,31 | 24,78 | 74,90 | 8,51 | 24,23 | 7,03 | 20,24 | 8,06 | 23,53 | 6,70 | 19,99 | 9,77 | 29,60 | |
| März | 16,80 | | 24,54 | | 7,95 | | 6,56 | | 7,86 | | 6,58 | | 9,62 | | |
| April | 16,78 | | 25,18 | | 8,12 | | 6,81 | | 7,94 | | 6,92 | | 9,62 | | |
| Mai | 16,53 | 49,79 | 24,57 | 75,03 | 9,04 | 25,53 | 7,37 | 21,02 | 7,87 | 23,68 | 6,98 | 20,26 | 9,71 | 29,40 | |
| Juni | 16,48 | | 25,28 | | 8,37 | | 6,84 | | 7,87 | | 6,36 | | 10,07 | | |
| Juli | 16,65 | | 24,98 | | 8,43 | | 6,90 | | 7,86 | | 6,57 | | 9,96 | | |
| Aug. | 16,72 | 48,86 | 25,94 | 76,02 | 8,92 | 25,67 | 7,11 | 20,82 | 7,87 | 23,50 | 6,56 | 18,98 | 10,48 | 30,36 | |
| Sept. | 15,49 | | 25,10 | | 8,32 | | 6,81 | | 7,77 | | 5,85 | | 9,92 | | |
| Okt. | 16,58 | | 25,14 | | 8,29 | | 6,96 | | 7,92 | | 6,41 | | 9,91 | | |
| Nov. | 15,52 | 48,08 | 23,74 | 74,10 | 8,26 | 25,33 | 6,67 | 20,61 | 7,53 | 23,05 | 6,01 | 19,01 | 9,55 | 29,69 | |
| Dez. | 15,98 | | 25,22 | | 8,78 | | 6,98 | | 7,60 | | 6,59 | | 10,23 | | |
| 2002 Jan. | 15,43 | | 25,23 | | 8,22 | | 6,41 | | 7,68 | | 6,09 | | 10,49 | | |
| Febr. | 16,21 | 48,32 | 25,37 | 76,13 | 8,43 | 25,12 | 6,62 | 20,06 | 7,76 | 23,13 | 6,38 | 19,01 | 9,99 | 30,66 | |
| März | 16,68 | | 25,53 | | 8,47 | | 7,03 | | 7,69 | | 6,54 | | 10,18 | | |
| April | 16,83 | | 25,17 | | 8,76 | | 6,98 | | 7,80 | | 6,56 | | 10,21 | | |
| Mai | 16,01 | 49,97 | 23,81 | 75,34 | 8,30 | 25,72 | 6,13 | 20,12 | 7,43 | 23,72 | 6,46 | 19,75 | 9,94 | 31,14 | |
| Juni | 17,13 | | 26,36 | | 8,66 | | 7,01 | | 8,49 | | 6,73 | | 10,99 | | |
| Juli | 16,26 | | 24,82 | | 8,70 | | 6,73 | | 7,73 | | 6,38 | | 10,45 | | |
| Aug. | 17,28 | 50,62 | 27,36 | 79,10 | 8,51 | 25,93 | 6,99 | 20,40 | 7,83 | 23,73 | 6,60 | 19,76 | 12,58 | 34,38 | |
| Sept. | 17,08 | | 26,92 | | 8,72 | | 6,68 | | 8,17 | | 6,78 | | 11,35 | | |
| Okt. | 16,77 | | 26,11 | | 8,86 | | 6,96 | | 7,94 | | 6,25 | | 10,98 | | |
| Nov. | 17,49 | 51,19 | 26,81 | 78,70 | 8,91 | 26,55 | 7,09 | 20,91 | 8,25 | 24,33 | 6,81 | 19,42 | 11,03 | 32,72 | |
| Dez. | 16,93 | | 25,78 | | 8,78 | | 6,86 | | 8,14 | | 6,36 | | 10,71 | | |
| 2003 Jan. | 16,97 | | 25,90 | | 9,06 | | 7,33 | | 7,98 | | 6,79 | | 11,07 | | |
| Febr. | 16,67 | 50,52 | 26,15 | 77,30 | 8,99 | 27,08 | 7,03 | 21,45 | 8,07 | 23,59 | 6,70 | 20,13 | 10,87 | 32,89 | |
| März | 16,88 | | 25,25 | | 9,03 | | 7,09 | | 7,54 | | 6,64 | | 10,95 | | |
| April | 16,49 | | 24,37 | | 8,93 | | 7,05 | | 7,58 | | 6,30 | | 10,41 | | |
| Mai | 16,83 | 49,84 | 25,08 | 74,53 | 8,85 | 26,89 | 6,83 | 20,97 | 7,92 | 23,47 | 6,35 | 18,93 | 10,62 | 31,56 | |
| Juni | 16,52 | | 25,08 | | 9,11 | | 7,09 | | 7,97 | | 6,28 | | 10,53 | | |
| Juli | 16,70 | | 25,68 | | 8,59 | | 6,98 | | 7,74 | | 6,38 | | 10,95 | | |
| Aug. | 16,82 | 51,01 | 25,24 | 77,17 | 9,75 | 28,51 | 7,38 | 22,46 | 8,11 | 23,85 | 7,06 | 20,28 | 10,62 | 32,63 | |
| Sept. | 17,49 | | 26,25 | | 10,17 | | 8,10 | | 8,00 | | 6,84 | | 11,06 | | |
| Okt. | 16,29 | | 25,58 | | 8,71 | | 7,17 | | 7,37 | | 6,64 | | 11,09 | | |
| Nov. | 16,90 | 50,41 | 26,56 | 79,25 | 9,48 | 27,30 | 7,23 | 21,63 | 8,00 | 23,40 | 6,78 | 20,16 | 11,47 | 34,19 | |
| Dez. | 17,22 | | 27,11 | | 9,11 | | 7,23 | | 8,03 | | 6,74 | | 11,63 | | |
| 2004 Jan. | 17,79 | | 26,10 | | 9,42 | | 7,71 | | 8,51 | | 7,17 | | 10,62 | | |
| Febr. | 17,35 | 52,85 | 26,50 | 79,48 | 9,23 | 28,07 | 7,32 | 22,58 | 8,06 | 24,87 | 7,03 | 21,19 | 11,14 | 33,01 | |
| März | 17,71 | | 26,88 | | 9,42 | | 7,55 | | 8,30 | | 6,99 | | 11,25 | | |
| April | 17,95 | | 27,95 | | 9,52 | | 7,81 | | 8,56 | | 7,14 | | 11,68 | | |
| Mai | 18,46 | 53,96 | 27,56 | 82,26 | 9,81 | 28,67 | 7,78 | 23,30 | 8,82 | 25,64 | 7,16 | 21,39 | 11,58 | 34,54 | |
| Juni | 17,55 | | 26,75 | | 9,34 | | 7,71 | | 8,26 | | 7,09 | | 11,28 | | |
| Juli | 18,11 | | 27,13 | | 9,32 | | 7,92 | | 8,51 | | 7,60 | | 11,59 | | |
| Aug. | 18,18 | 54,55 | 26,76 | 80,88 | 9,24 | 28,18 | 7,90 | 23,96 | 8,65 | 25,67 | 7,11 | 22,08 | 11,29 | 33,65 | |
| Sept. | 18,26 | | 26,99 | | 9,62 | | 8,14 | | 8,51 | | 7,37 | | 10,77 | | |
| Okt. | 18,20 | | 27,68 | | 9,35 | | 8,28 | | 8,67 | | 7,34 | | 11,13 | | |
| Nov. | 18,58 | 54,28 | 27,13 | 81,92 | 9,94 | 28,41 | 8,07 | 24,10 | 8,37 | 25,66 | 7,67 | 22,00 | 10,87 | 32,13 | |
| Dez. | 17,50 | | 27,11 | | 9,12 | | 7,75 | | 8,62 | | 6,99 | | 10,13 | | |
| 2005 Jan. | 19,19 | | 28,46 | | 10,07 | | 8,31 | | 9,64 | | 7,54 | | 11,96 | | |
| Febr. | 18,72 | 56,42 | 27,47 | 84,19 | 9,90 | 29,74 | 8,37 | 24,98 | 8,93 | 27,57 | 7,27 | 22,12 | 11,39 | 35,24 | |
| März | 18,51 | | 28,26 | | 9,77 | | 8,30 | | 9,00 | | 7,31 | | 11,89 | | |
| April | 18,55 | | 28,09 | | 9,71 | | 8,20 | | 9,07 | | 7,15 | | 12,20 | | |
| Mai | 19,43 | 56,61 | 28,12 | 85,35 | 10,62 | 30,22 | 8,26 | 24,64 | 9,09 | 27,29 | 7,11 | 21,87 | 12,11 | 37,00 | |
| Juni | 18,63 | | 29,14 | | 9,89 | | 8,18 | | 9,13 | | 7,61 | | 12,69 | | |
| Juli | 19,15 | | 29,30 | | 9,37 | | 8,41 | | 9,20 | | 7,81 | | 13,27 | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Ohne Zuschätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. — 1 Einschl. Kraftwagen und Kraftwagenteile. — 2 Einschl. Druckerzeugnisse. — 3 Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen,

feinmechanische und optische Erzeugnisse. — 4 Ab Mai 2004 größere Unsicherheit der Ergebnisse durch Änderung in der Erfassung des Außenhandels mit den 10 neuen EU-Mitgliedstaaten.

III. Außenwirtschaft

4. Ausfuhr nach Warengruppen



III. Außenwirtschaft

5. Einfuhr nach Ländergruppen *)

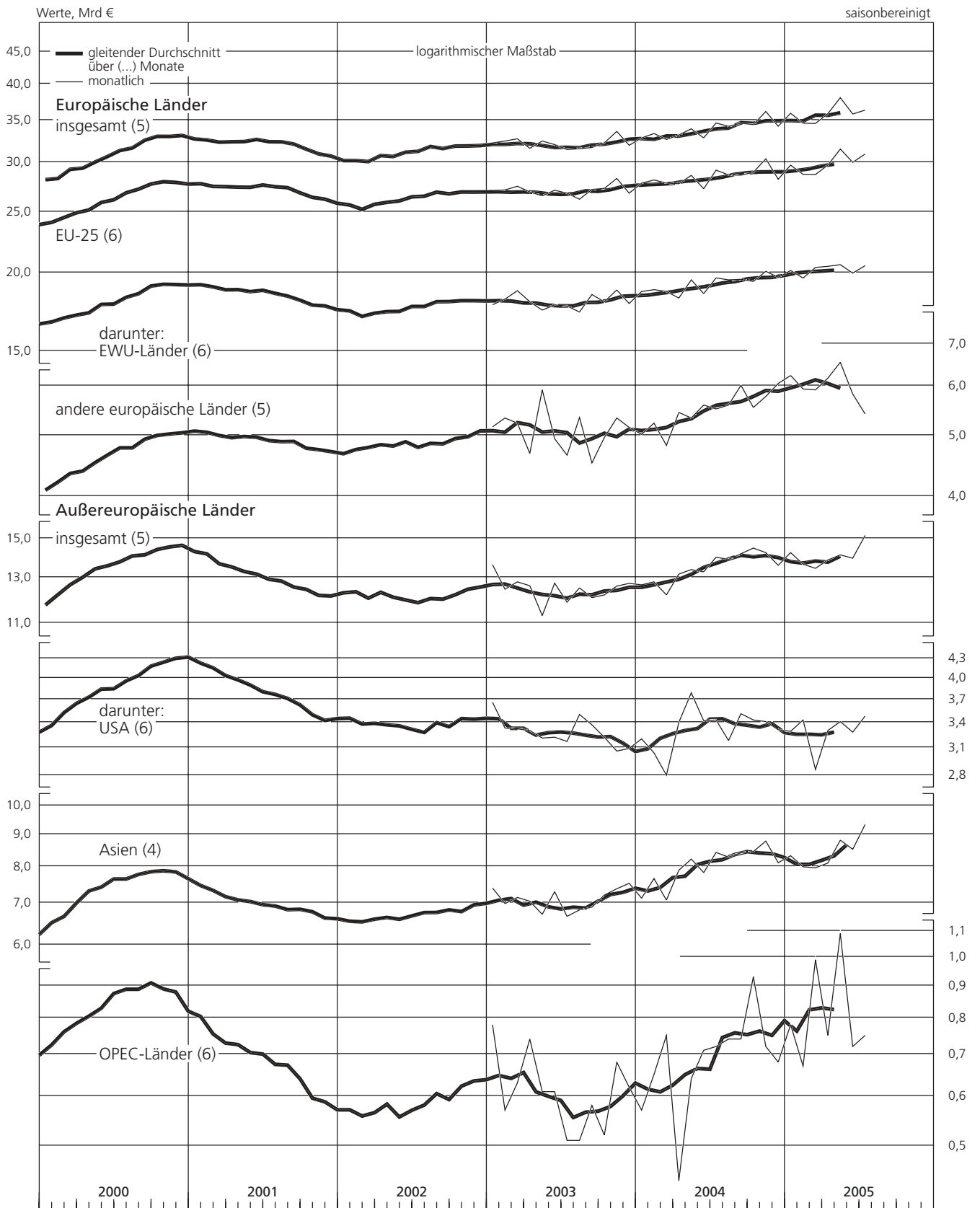
| | | Werte, Mrd € | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|-----------|----|--------------------|-----------|----------------|-----------|------------|-----------|---------------------------|-----------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | Europäische Länder | | | | | | | | Außereuropäische Länder | | | | | | | |
| | | insgesamt | | EU-Länder (25) | | darunter: | | andere europäische Länder | | insgesamt (R) | | darunter: | | Asien (R) | | OPEC-Länder | |
| | | | | | | EWU-Länder | | | | | | USA | | | | | |
| Zeit | | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2000 Aug. | | 32,90 | 96,13 | 27,93 | 81,26 | 19,32 | 55,29 | 4,97 | 14,87 | 13,79 | 41,58 | 3,95 | 11,75 | 7,75 | 23,01 | 0,90 | 2,80 |
| Sept. | | 32,05 | | 27,00 | | 18,01 | | 5,05 | | 13,96 | | 3,83 | | 7,69 | | 1,01 | |
| Okt. | | 32,94 | | 28,28 | | 19,46 | | 4,66 | | 15,01 | | 4,32 | | 8,19 | | 0,87 | |
| Nov. | | 34,21 | 100,67 | 28,99 | 85,59 | 19,81 | 59,43 | 5,22 | 15,08 | 14,31 | 44,56 | 4,43 | 13,43 | 7,88 | 23,93 | 0,89 | 2,68 |
| Dez. | | 33,52 | | 28,32 | | 20,16 | | 5,20 | | 15,24 | | 4,68 | | 7,86 | | 0,92 | |
| 2001 Jan. | | 32,85 | | 27,75 | | 18,69 | | 5,10 | | 14,48 | | 4,33 | | 7,56 | | 0,77 | |
| Febr. | | 32,64 | 96,31 | 27,48 | 81,23 | 19,20 | 55,71 | 5,16 | 15,08 | 14,39 | 42,21 | 4,33 | 12,60 | 7,41 | 22,09 | 0,84 | 2,26 |
| März | | 30,82 | | 26,00 | | 17,82 | | 4,82 | | 13,34 | | 3,94 | | 7,12 | | 0,65 | |
| April | | 33,60 | | 28,49 | | 19,60 | | 5,11 | | 13,71 | | 3,75 | | 7,33 | | 0,77 | |
| Mai | | 32,24 | 98,91 | 27,34 | 84,00 | 18,90 | 57,43 | 4,90 | 14,91 | 12,68 | 40,10 | 3,99 | 11,73 | 6,89 | 21,29 | 0,59 | 2,13 |
| Juni | | 33,07 | | 28,17 | | 18,93 | | 4,90 | | 13,71 | | 3,99 | | 7,07 | | 0,77 | |
| Juli | | 32,72 | | 27,45 | | 18,76 | | 5,27 | | 13,26 | | 3,94 | | 6,95 | | 0,75 | |
| Aug. | | 32,13 | 97,08 | 27,38 | 82,25 | 18,37 | 55,51 | 4,75 | 14,83 | 12,70 | 38,42 | 3,88 | 11,19 | 7,01 | 20,71 | 0,71 | 2,09 |
| Sept. | | 32,23 | | 27,42 | | 18,38 | | 4,81 | | 12,46 | | 3,37 | | 6,75 | | 0,63 | |
| Okt. | | 32,20 | | 27,40 | | 18,33 | | 4,80 | | 12,26 | | 3,53 | | 6,70 | | 0,61 | |
| Nov. | | 31,71 | 93,67 | 26,79 | 79,28 | 17,80 | 53,39 | 4,92 | 14,39 | 12,31 | 37,30 | 3,65 | 10,65 | 6,99 | 20,45 | 0,58 | 1,76 |
| Dez. | | 29,76 | | 25,09 | | 17,26 | | 4,67 | | 12,73 | | 3,47 | | 6,76 | | 0,57 | |
| 2002 Jan. | | 29,40 | | 24,78 | | 16,80 | | 4,62 | | 11,33 | | 3,16 | | 6,13 | | 0,49 | |
| Febr. | | 30,97 | 90,04 | 26,33 | 76,16 | 18,08 | 51,78 | 4,64 | 13,88 | 12,33 | 36,64 | 3,45 | 10,12 | 6,63 | 19,51 | 0,66 | 1,68 |
| März | | 29,67 | | 25,05 | | 16,90 | | 4,62 | | 12,98 | | 3,51 | | 6,75 | | 0,53 | |
| April | | 31,72 | | 26,44 | | 17,88 | | 5,28 | | 12,54 | | 3,56 | | 6,70 | | 0,61 | |
| Mai | | 29,19 | 93,70 | 24,34 | 78,70 | 15,68 | 52,04 | 4,85 | 15,00 | 11,29 | 36,48 | 3,21 | 10,29 | 6,39 | 19,89 | 0,50 | 1,72 |
| Juni | | 32,79 | | 27,92 | | 18,48 | | 4,87 | | 12,65 | | 3,52 | | 6,80 | | 0,61 | |
| Juli | | 30,43 | | 25,91 | | 17,40 | | 4,52 | | 11,23 | | 3,05 | | 6,57 | | 0,60 | |
| Aug. | | 32,14 | 94,76 | 27,14 | 80,46 | 18,16 | 54,39 | 5,00 | 14,30 | 12,37 | 35,54 | 3,37 | 9,68 | 7,03 | 20,32 | 0,50 | 1,71 |
| Sept. | | 32,19 | | 27,41 | | 18,83 | | 4,78 | | 11,94 | | 3,26 | | 6,72 | | 0,61 | |
| Okt. | | 32,02 | | 26,81 | | 17,86 | | 5,21 | | 12,20 | | 3,33 | | 6,81 | | 0,68 | |
| Nov. | | 31,57 | 95,49 | 26,75 | 80,46 | 17,57 | 53,95 | 4,82 | 15,03 | 12,51 | 36,92 | 3,93 | 10,48 | 6,83 | 20,50 | 0,65 | 1,86 |
| Dez. | | 31,90 | | 26,90 | | 18,52 | | 5,00 | | 12,21 | | 3,22 | | 6,86 | | 0,53 | |
| 2003 Jan. | | 32,20 | | 27,04 | | 17,78 | | 5,16 | | 13,62 | | 3,66 | | 7,39 | | 0,78 | |
| Febr. | | 32,43 | 97,33 | 27,10 | 81,61 | 18,15 | 54,65 | 5,33 | 15,72 | 12,45 | 38,86 | 3,33 | 10,31 | 6,98 | 21,51 | 0,57 | 1,98 |
| März | | 32,70 | | 27,47 | | 18,72 | | 5,23 | | 12,79 | | 3,32 | | 7,14 | | 0,63 | |
| April | | 31,58 | | 26,90 | | 17,98 | | 4,68 | | 12,61 | | 3,30 | | 7,04 | | 0,74 | |
| Mai | | 32,43 | 96,02 | 26,52 | 80,49 | 17,43 | 53,18 | 5,91 | 15,53 | 11,30 | 36,64 | 3,21 | 9,73 | 6,71 | 21,04 | 0,61 | 1,96 |
| Juni | | 32,01 | | 27,07 | | 17,77 | | 4,94 | | 12,73 | | 3,22 | | 7,29 | | 0,61 | |
| Juli | | 31,43 | | 26,78 | | 17,70 | | 4,65 | | 11,87 | | 3,17 | | 6,66 | | 0,51 | |
| Aug. | | 31,53 | 94,63 | 26,19 | 80,12 | 17,31 | 53,47 | 5,34 | 14,51 | 12,51 | 36,45 | 3,50 | 10,04 | 6,82 | 20,37 | 0,51 | 1,60 |
| Sept. | | 31,67 | | 27,15 | | 18,46 | | 4,52 | | 12,07 | | 3,37 | | 6,89 | | 0,58 | |
| Okt. | | 32,21 | | 27,25 | | 17,97 | | 4,96 | | 12,19 | | 3,22 | | 7,20 | | 0,52 | |
| Nov. | | 33,60 | 97,74 | 28,27 | 82,30 | 18,77 | 54,60 | 5,33 | 15,44 | 12,59 | 37,50 | 3,06 | 9,37 | 7,37 | 22,09 | 0,68 | 1,82 |
| Dez. | | 31,93 | | 26,78 | | 17,86 | | 5,15 | | 12,72 | | 3,09 | | 7,52 | | 0,62 | |
| 2004 Jan. | | 32,80 | | 27,78 | | 18,66 | | 5,02 | | 12,65 | | 3,20 | | 7,12 | | 0,57 | |
| Febr. | | 33,34 | 98,75 | 28,11 | 83,68 | 18,79 | 56,12 | 5,23 | 15,07 | 12,79 | 37,63 | 3,04 | 9,04 | 7,65 | 21,84 | 0,65 | 1,97 |
| März | | 32,61 | | 27,79 | | 18,67 | | 4,82 | | 12,19 | | 2,80 | | 7,07 | | 0,75 | |
| April | | 33,16 | | 27,72 | | 18,22 | | 5,44 | | 13,16 | | 3,40 | | 7,89 | | 0,44 | |
| Mai | 1) | 33,92 | 99,89 | 28,59 | 83,53 | 19,48 | 56,22 | 5,33 | 16,36 | 13,38 | 39,81 | 3,79 | 10,61 | 8,22 | 23,93 | 0,64 | 1,79 |
| Juni | | 32,81 | | 27,22 | | 18,52 | | 5,59 | | 13,27 | | 3,42 | | 7,82 | | 0,71 | |
| Juli | | 34,65 | | 29,14 | | 19,62 | | 5,51 | | 14,00 | | 3,43 | | 8,42 | | 0,72 | |
| Aug. | | 34,23 | 103,50 | 28,64 | 86,39 | 19,48 | 58,62 | 5,59 | 17,11 | 13,89 | 42,07 | 3,18 | 10,12 | 8,28 | 25,11 | 0,74 | 2,20 |
| Sept. | | 34,62 | | 28,61 | | 19,52 | | 6,01 | | 14,18 | | 3,51 | | 8,41 | | 0,74 | |
| Okt. | | 34,45 | | 28,91 | | 19,37 | | 5,54 | | 14,48 | | 3,43 | | 8,45 | | 0,93 | |
| Nov. | | 36,15 | 104,84 | 30,38 | 87,48 | 20,10 | 59,13 | 5,77 | 17,36 | 14,24 | 42,31 | 3,41 | 10,15 | 8,78 | 25,34 | 0,72 | 2,33 |
| Dez. | | 34,24 | | 28,19 | | 19,66 | | 6,05 | | 13,59 | | 3,31 | | 8,11 | | 0,68 | |
| 2005 Jan. | | 35,91 | | 29,68 | | 20,16 | | 6,23 | | 14,24 | | 3,29 | | 8,32 | | 0,78 | |
| Febr. | | 34,63 | 105,13 | 28,70 | 87,06 | 19,61 | 60,16 | 5,93 | 18,07 | 13,65 | 41,33 | 3,43 | 9,58 | 7,99 | 24,27 | 0,67 | 2,44 |
| März | | 34,59 | | 28,68 | | 20,39 | | 5,91 | | 13,44 | | 2,86 | | 7,96 | | 0,99 | |
| April | | 35,86 | | 29,69 | | 20,47 | | 6,17 | | 13,86 | | 3,30 | | 8,10 | | 0,75 | |
| Mai | | 38,03 | 109,70 | 31,49 | 91,17 | 20,60 | 61,04 | 6,54 | 18,53 | 14,12 | 41,93 | 3,41 | 9,99 | 8,81 | 25,43 | 1,09 | 2,56 |
| Juni | | 35,81 | | 29,99 | | 19,97 | | 5,82 | | 13,95 | | 3,28 | | 8,52 | | 0,72 | |
| Juli | | 36,33 | | 30,92 | | 20,52 | | 5,41 | | 15,17 | | 3,48 | | 9,33 | | 0,75 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Erfasst nach Ursprungsländern (Herstellungsländern). Zugehörigkeit der einzelnen Ländergruppen nach dem neuesten Stand. — 1 Ab Mai 2004

größere Unsicherheit der Ergebnisse für die europäischen Länder insgesamt und die EU-Länder durch die Änderung in der Erfassung des Außenhandels mit den neuen EU-Mitgliedstaaten.

III. Außenwirtschaft

5. Einfuhr nach Ländergruppen *)



* Erfasst nach Ursprungsländern (Herstellungsländern).

III. Außenwirtschaft

6. Einfuhr nach Warengruppen

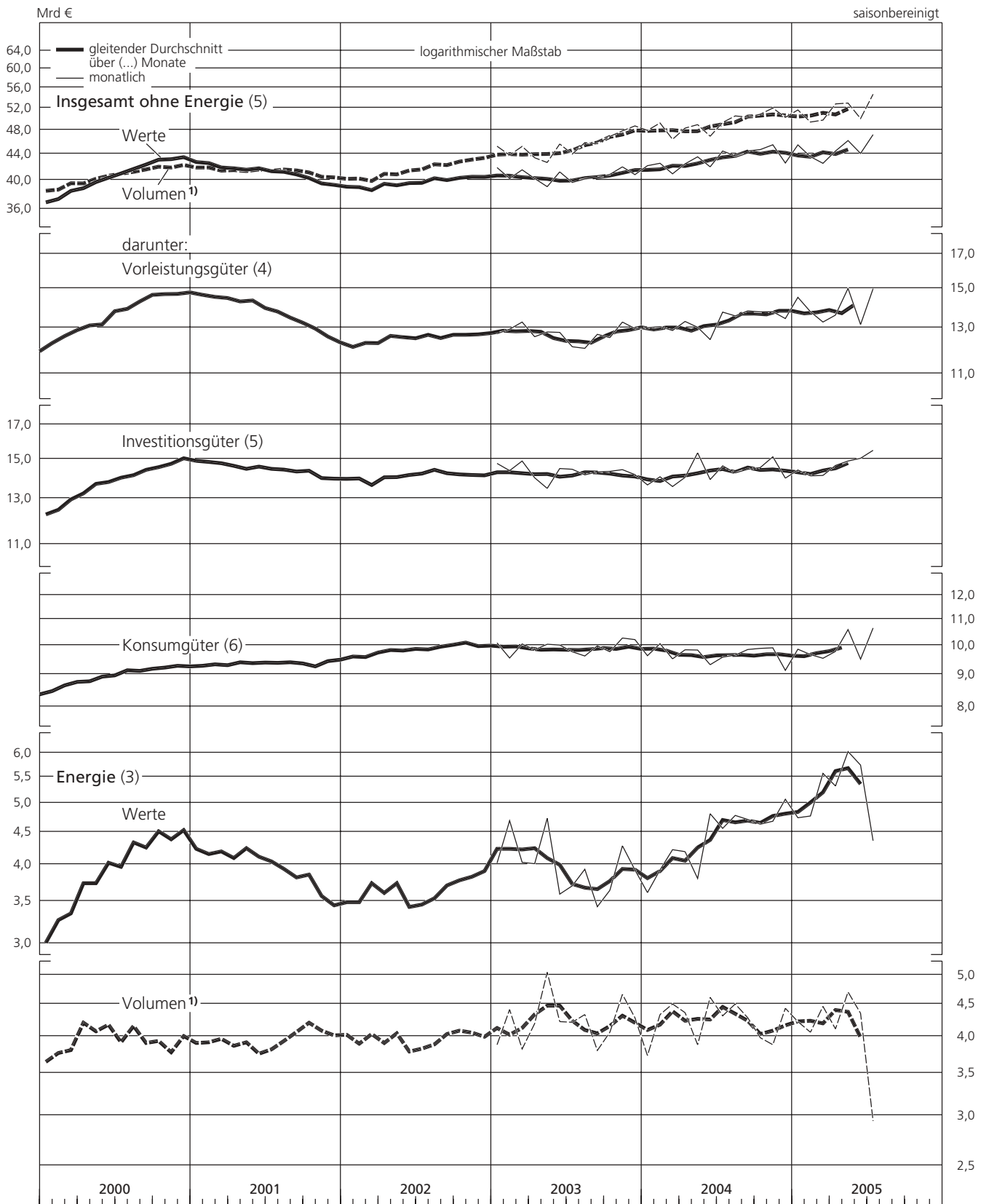
| Mrd € | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|-----------|----------------------------------|-----------|---------------------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------|-----------|---------------|-----------|----------------------------------|-----------|---------------|-----------------|--|
| Werte | | | | | | | | | | | Volumen 1) | | | | |
| Zeit | insgesamt ohne Energie (R) | | darunter: | | | | | | Energie 2) 5) | | insgesamt ohne Energie (R) | | Energie 2) 5) | | |
| | | | Vorleistungs- güter 2) | | Investitions- güter 2) 3) | | Konsum- güter 2) 4) | | | | | | | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | |
| 2000 Aug. | 42,57 | 124,83 | 15,16 | 42,73 | 14,33 | 42,42 | 9,18 | 27,31 | 4,18 | 13,06 | 42,47 | 124,22 | 4,05 | 12,50 | |
| Sept. | 41,42 | | 14,44 | | 13,75 | | 9,26 | | 4,65 | | 40,63 | | 4,27 | | |
| Okt. | 44,07 | | 14,69 | | 14,99 | | 9,46 | | 3,98 | | 42,40 | | 3,45 | | |
| Nov. | 43,62 | 132,28 | 14,53 | 44,56 | 15,01 | 45,02 | 9,14 | 28,01 | 4,97 | 13,20 | 42,14 | 127,72 | 4,14 | 11,37 | |
| Dez. | 44,59 | | 15,34 | | 15,02 | | 9,41 | | 4,25 | | 43,18 | | 3,78 | | |
| 2001 Jan. | 42,97 | | 14,46 | | 15,22 | | 9,09 | | 4,42 | | 41,82 | | 4,15 | | |
| Febr. | 43,01 | 126,19 | 15,02 | 43,48 | 15,27 | 44,76 | 9,56 | 27,80 | 4,08 | 12,52 | 42,62 | 124,81 | 3,82 | 11,79 | |
| März | 40,21 | | 14,00 | | 14,27 | | 9,15 | | 4,02 | | 40,37 | | 3,82 | | |
| April | 42,83 | | 14,90 | | 14,70 | | 9,57 | | 4,53 | | 42,19 | | 4,29 | | |
| Mai | 41,20 | 126,39 | 14,25 | 43,44 | 14,68 | 43,89 | 9,41 | 28,26 | 3,78 | 12,78 | 40,79 | 125,23 | 3,53 | 11,80 | |
| Juni | 42,36 | | 14,29 | | 14,51 | | 9,28 | | 4,47 | | 42,25 | | 3,98 | | |
| Juli | 41,89 | | 14,21 | | 14,49 | | 9,67 | | 4,15 | | 41,92 | | 3,80 | | |
| Aug. | 41,32 | 123,80 | 13,33 | 41,07 | 14,88 | 43,48 | 9,38 | 28,31 | 3,56 | 11,86 | 41,49 | 124,62 | 3,71 | 11,86 | |
| Sept. | 40,59 | | 13,53 | | 14,11 | | 9,26 | | 4,15 | | 41,21 | | 4,35 | | |
| Okt. | 40,73 | | 13,09 | | 14,45 | | 9,50 | | 3,79 | | 41,80 | | 4,19 | | |
| Nov. | 40,40 | 120,40 | 13,20 | 38,52 | 14,00 | 43,16 | 9,57 | 28,10 | 3,68 | 10,74 | 41,51 | 123,76 | 4,12 | 12,31 | |
| Dez. | 39,27 | | 12,23 | | 14,71 | | 9,03 | | 3,27 | | 40,45 | | 4,00 | | |
| 2002 Jan. | 37,34 | | 12,02 | | 12,96 | | 9,06 | | 3,44 | | 38,25 | | 3,97 | | |
| Febr. | 39,55 | 116,33 | 12,03 | 36,46 | 13,97 | 41,32 | 10,45 | 29,06 | 3,80 | 10,50 | 40,74 | 119,72 | 4,14 | 11,72 | |
| März | 39,44 | | 12,41 | | 14,39 | | 9,55 | | 3,26 | | 40,73 | | 3,61 | | |
| April | 40,12 | | 12,93 | | 14,13 | | 10,20 | | 4,20 | | 41,73 | | 4,39 | | |
| Mai | 37,12 | 119,09 | 11,99 | 38,25 | 13,06 | 42,10 | 9,43 | 29,60 | 3,41 | 11,25 | 38,69 | 123,91 | 3,75 | 12,18 | |
| Juni | 41,85 | | 13,33 | | 14,91 | | 9,97 | | 3,64 | | 43,49 | | 4,04 | | |
| Juli | 38,45 | | 12,18 | | 14,01 | | 9,64 | | 3,26 | | 40,38 | | 3,62 | | |
| Aug. | 41,04 | 119,80 | 12,75 | 37,56 | 14,93 | 43,42 | 10,29 | 29,86 | 3,52 | 10,65 | 43,65 | 126,50 | 3,86 | 11,71 | |
| Sept. | 40,31 | | 12,63 | | 14,48 | | 9,93 | | 3,87 | | 42,47 | | 4,23 | | |
| Okt. | 40,51 | | 12,71 | | 14,06 | | 10,09 | | 3,77 | | 42,64 | | 4,07 | | |
| Nov. | 40,42 | 121,06 | 12,80 | 38,24 | 14,03 | 41,79 | 10,01 | 30,51 | 3,72 | 11,52 | 42,90 | 128,63 | 4,01 | 12,22 | |
| Dez. | 40,13 | | 12,73 | | 13,70 | | 10,41 | | 4,03 | | 43,09 | | 4,14 | | |
| 2003 Jan. | 41,86 | | 12,72 | | 14,76 | | 10,09 | | 4,02 | | 45,24 | | 3,88 | | |
| Febr. | 40,24 | 123,62 | 12,93 | 38,92 | 14,38 | 44,03 | 9,55 | 29,69 | 4,69 | 12,74 | 43,80 | 134,25 | 4,41 | 12,11 | |
| März | 41,52 | | 13,27 | | 14,89 | | 10,05 | | 4,03 | | 45,21 | | 3,82 | | |
| April | 40,23 | | 12,58 | | 14,01 | | 9,84 | | 4,01 | | 43,38 | | 4,19 | | |
| Mai | 39,05 | 120,49 | 12,80 | 38,16 | 13,48 | 41,98 | 10,04 | 29,89 | 4,73 | 12,33 | 42,64 | 131,63 | 5,05 | 13,46 | |
| Juni | 41,21 | | 12,78 | | 14,49 | | 10,01 | | 3,59 | | 45,61 | | 4,22 | | |
| Juli | 39,66 | | 12,13 | | 14,45 | | 9,77 | | 3,70 | | 43,97 | | 4,21 | | |
| Aug. | 40,16 | 120,20 | 12,06 | 36,88 | 14,16 | 42,92 | 9,62 | 29,37 | 3,93 | 11,06 | 45,83 | 135,45 | 4,33 | 12,34 | |
| Sept. | 40,38 | | 12,69 | | 14,31 | | 9,98 | | 3,43 | | 45,65 | | 3,80 | | |
| Okt. | 40,83 | | 12,54 | | 14,34 | | 9,77 | | 3,64 | | 46,88 | | 4,06 | | |
| Nov. | 41,97 | 123,60 | 13,27 | 38,77 | 14,43 | 42,94 | 10,27 | 30,25 | 4,28 | 11,84 | 47,84 | 143,43 | 4,66 | 13,00 | |
| Dez. | 40,80 | | 12,96 | | 14,17 | | 10,21 | | 3,92 | | 48,71 | | 4,28 | | |
| 2004 Jan. | 42,15 | | 13,00 | | 13,65 | | 9,63 | | 3,61 | | 47,92 | | 3,73 | | |
| Febr. | 42,52 | 125,59 | 13,05 | 38,92 | 14,06 | 41,28 | 10,06 | 29,21 | 3,92 | 11,75 | 49,23 | 143,54 | 4,33 | 12,56 | |
| März | 40,92 | | 12,87 | | 13,57 | | 9,52 | | 4,22 | | 46,39 | | 4,50 | | |
| April | 42,43 | | 13,30 | | 14,03 | | 9,84 | | 4,19 | | 48,32 | | 4,36 | | |
| Mai | 43,53 | 127,93 | 13,02 | 38,77 | 15,34 | 43,29 | 9,83 | 28,99 | 3,80 | 12,80 | 48,94 | 144,17 | 3,88 | 12,85 | |
| Juni | 41,97 | | 12,45 | | 13,92 | | 9,32 | | 4,81 | | 46,91 | | 4,61 | | |
| Juli | 44,46 | | 13,76 | | 14,63 | | 9,58 | | 4,56 | | 49,32 | | 4,31 | | |
| Aug. | 43,68 | 132,61 | 13,57 | 41,15 | 14,26 | 43,34 | 9,65 | 29,08 | 4,78 | 14,05 | 50,51 | 150,13 | 4,50 | 13,09 | |
| Sept. | 44,47 | | 13,82 | | 14,45 | | 9,85 | | 4,71 | | 50,30 | | 4,28 | | |
| Okt. | 44,69 | | 13,77 | | 14,54 | | 9,89 | | 4,63 | | 50,82 | | 3,98 | | |
| Nov. | 45,48 | 132,73 | 13,78 | 40,99 | 15,12 | 43,65 | 9,91 | 28,93 | 4,68 | 14,38 | 51,98 | 153,05 | 3,88 | 12,29 | |
| Dez. | 42,56 | | 13,44 | | 13,99 | | 9,13 | | 5,07 | | 50,25 | | 4,43 | | |
| 2005 Jan. | 45,46 | | 14,52 | | 14,41 | | 9,86 | | 4,74 | | 51,62 | | 4,22 | | |
| Febr. | 43,56 | 131,53 | 13,78 | 41,57 | 14,11 | 42,65 | 9,67 | 29,07 | 4,77 | 15,08 | 49,40 | 150,77 | 4,06 | 12,74 | |
| März | 42,51 | | 13,27 | | 14,13 | | 9,54 | | 5,57 | | 49,75 | | 4,46 | | |
| April | 44,45 | | 13,61 | | 14,65 | | 9,78 | | 5,32 | | 52,77 | | 4,11 | | |
| Mai | 46,18 | 134,70 | 15,00 | 41,76 | 14,89 | 44,58 | 10,59 | 29,88 | 6,03 | 17,09 | 52,93 | 155,73 | 4,70 | 13,16 | |
| Juni | 44,07 | | 13,15 | | 15,04 | | 9,51 | | 5,74 | | 50,03 | | 4,35 | | |
| Juli | 47,19 | | 14,98 | | 15,48 | | 10,65 | | 4,36 | | 54,66 | | 2,94 | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — 1 Errechnet unter Verwendung von Durchschnittswertindizes auf Basis 2000 = 100. — 2 Ohne Zuschätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. — 3 Einschl. Kraftwagen und Kraftwagenteile. — 4 Einschl.

Druckerzeugnissen. — 5 Kohle, Torf, Erdöl, Erdgas, Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe sowie elektrischer Strom. — 6 Ab Mai 2004 größere Unsicherheit der Ergebnisse durch Änderung in der Erfassung des Außenhandels mit den 10 neuen EU-Mitgliedstaaten.

III. Außenwirtschaft

6. Einfuhr nach Warengruppen



1 Errechnet unter Verwendung von Durchschnittswertindizes auf Basis 2000 = 100.

III. Außenwirtschaft
noch: 6. Einfuhr nach Warengruppen *)

Werte, Mrd €

saisonbereinigt

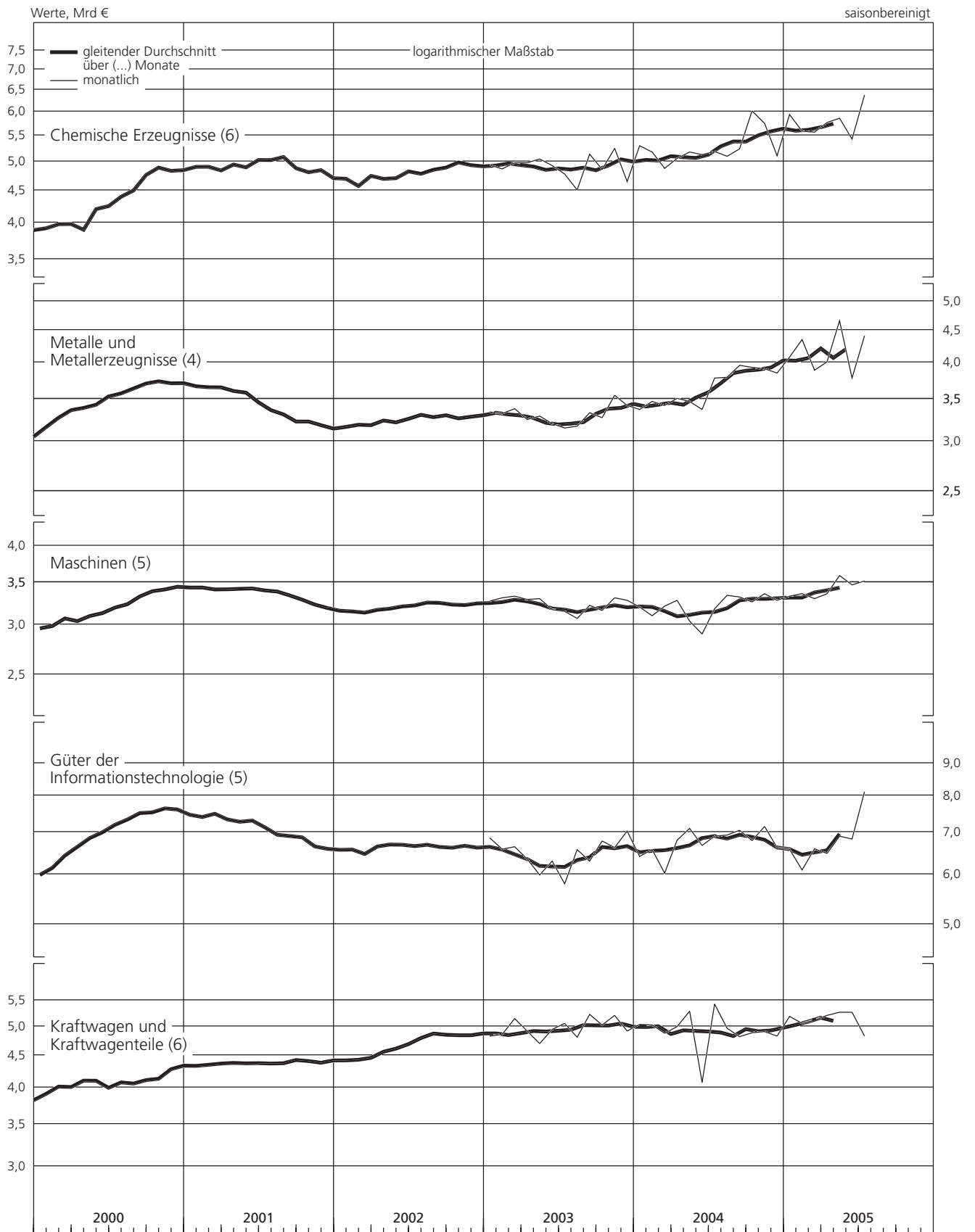
| Zeit | Chemische Erzeugnisse | | Metalle und Metallerzeugnisse | | Maschinen (R) | | Güter der Informationstechnologie 1) | | Kraftwagen und Kraftwagenteile | |
|------------|-----------------------|-----------|-------------------------------|-----------|---------------|-----------|--------------------------------------|-----------|--------------------------------|-----------|
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2000 April | 3,97 | | 3,22 | | 2,95 | | 6,58 | | 3,86 | |
| Mai | 4,16 | 12,02 | 3,61 | 10,26 | 3,21 | 9,20 | 7,04 | 20,63 | 4,30 | 12,11 |
| Juni | 3,89 | | 3,43 | | 3,04 | | 7,01 | | 3,95 | |
| Juli | 3,70 | | 3,51 | | 3,20 | | 7,18 | | 4,20 | |
| Aug. | 5,53 | 13,59 | 3,64 | 10,92 | 3,31 | 9,78 | 7,32 | 22,05 | 3,85 | 11,98 |
| Sept. | 4,36 | | 3,77 | | 3,27 | | 7,55 | | 3,93 | |
| Okt. | 4,86 | | 3,69 | | 3,41 | | 7,75 | | 4,34 | |
| Nov. | 4,78 | 15,11 | 3,78 | 11,23 | 3,51 | 10,44 | 7,89 | 22,92 | 4,20 | 12,80 |
| Dez. | 5,47 | | 3,76 | | 3,52 | | 7,28 | | 4,26 | |
| 2001 Jan. | 4,48 | | 3,66 | | 3,42 | | 7,87 | | 4,32 | |
| Febr. | 5,18 | 14,10 | 3,70 | 10,97 | 3,44 | 10,22 | 7,40 | 22,29 | 4,74 | 13,32 |
| März | 4,44 | | 3,61 | | 3,36 | | 7,02 | | 4,26 | |
| April | 5,21 | | 3,71 | | 3,51 | | 7,58 | | 4,32 | |
| Mai | 4,79 | 15,07 | 3,65 | 10,87 | 3,40 | 10,34 | 7,73 | 22,41 | 4,30 | 13,00 |
| Juni | 5,07 | | 3,51 | | 3,43 | | 7,10 | | 4,38 | |
| Juli | 5,12 | | 3,52 | | 3,47 | | 7,08 | | 4,38 | |
| Aug. | 4,87 | 15,24 | 3,21 | 9,99 | 3,38 | 10,24 | 7,18 | 20,95 | 4,70 | 13,36 |
| Sept. | 5,25 | | 3,26 | | 3,39 | | 6,69 | | 4,28 | |
| Okt. | 5,20 | | 3,30 | | 3,33 | | 6,77 | | 4,28 | |
| Nov. | 5,13 | 14,17 | 3,18 | 9,69 | 3,19 | 9,73 | 6,94 | 20,62 | 4,33 | 13,30 |
| Dez. | 3,84 | | 3,21 | | 3,21 | | 6,91 | | 4,69 | |
| 2002 Jan. | 4,69 | | 3,09 | | 3,09 | | 6,06 | | 4,28 | |
| Febr. | 5,10 | 14,19 | 3,14 | 9,49 | 3,19 | 9,45 | 6,40 | 19,11 | 4,54 | 13,32 |
| März | 4,40 | | 3,26 | | 3,17 | | 6,65 | | 4,50 | |
| April | 5,14 | | 3,31 | | 3,15 | | 6,97 | | 4,29 | |
| Mai | 4,39 | 14,41 | 3,07 | 9,74 | 3,14 | 9,54 | 6,38 | 20,31 | 4,39 | 13,56 |
| Juni | 4,88 | | 3,36 | | 3,25 | | 6,96 | | 4,88 | |
| Juli | 4,38 | | 3,17 | | 3,26 | | 6,64 | | 4,88 | |
| Aug. | 5,17 | 14,66 | 3,48 | 9,91 | 3,30 | 9,77 | 6,62 | 20,07 | 4,86 | 14,70 |
| Sept. | 5,11 | | 3,26 | | 3,21 | | 6,81 | | 4,96 | |
| Okt. | 4,89 | | 3,25 | | 3,31 | | 6,54 | | 4,92 | |
| Nov. | 4,82 | 14,82 | 3,26 | 9,84 | 3,23 | 9,70 | 6,69 | 19,78 | 4,87 | 14,54 |
| Dez. | 5,11 | | 3,33 | | 3,16 | | 6,55 | | 4,75 | |
| 2003 Jan. | 4,94 | | 3,34 | | 3,27 | | 6,86 | | 4,83 | |
| Febr. | 4,87 | 14,79 | 3,32 | 10,04 | 3,31 | 9,91 | 6,58 | 20,08 | 4,86 | 14,84 |
| März | 4,98 | | 3,38 | | 3,33 | | 6,64 | | 5,15 | |
| April | 4,98 | | 3,25 | | 3,29 | | 6,35 | | 4,92 | |
| Mai | 5,05 | 14,96 | 3,29 | 9,74 | 3,30 | 9,76 | 5,99 | 18,64 | 4,70 | 14,57 |
| Juni | 4,93 | | 3,20 | | 3,17 | | 6,30 | | 4,95 | |
| Juli | 4,78 | | 3,15 | | 3,15 | | 5,80 | | 5,06 | |
| Aug. | 4,51 | 14,43 | 3,17 | 9,65 | 3,07 | 9,44 | 6,57 | 18,67 | 4,81 | 15,10 |
| Sept. | 5,14 | | 3,33 | | 3,22 | | 6,30 | | 5,23 | |
| Okt. | 4,86 | | 3,27 | | 3,16 | | 6,78 | | 5,03 | |
| Nov. | 5,25 | 14,76 | 3,55 | 10,24 | 3,31 | 9,75 | 6,62 | 20,43 | 5,21 | 15,16 |
| Dez. | 4,65 | | 3,42 | | 3,28 | | 7,03 | | 4,92 | |
| 2004 Jan. | 5,30 | | 3,37 | | 3,20 | | 6,41 | | 5,04 | |
| Febr. | 5,18 | 15,36 | 3,47 | 10,26 | 3,10 | 9,51 | 6,57 | 19,01 | 5,03 | 14,95 |
| März | 4,88 | | 3,42 | | 3,21 | | 6,03 | | 4,88 | |
| April | 5,06 | | 3,51 | | 3,28 | | 6,80 | | 5,00 | |
| Mai | 5,18 | 15,37 | 3,47 | 10,35 | 3,04 | 9,22 | 7,10 | 20,57 | 5,29 | 14,37 |
| Juni | 5,13 | | 3,37 | | 2,90 | | 6,67 | | 4,08 | |
| Juli | 5,19 | | 3,78 | | 3,18 | | 6,90 | | 5,43 | |
| Aug. | 5,10 | 15,53 | 3,79 | 11,53 | 3,34 | 9,84 | 6,93 | 20,88 | 4,97 | 15,22 |
| Sept. | 5,24 | | 3,96 | | 3,32 | | 7,05 | | 4,82 | |
| Okt. | 6,02 | | 3,93 | | 3,26 | | 6,79 | | 4,89 | |
| Nov. | 5,75 | 16,88 | 3,91 | 11,69 | 3,36 | 9,90 | 7,15 | 20,56 | 4,91 | 14,63 |
| Dez. | 5,11 | | 3,85 | | 3,28 | | 6,62 | | 4,83 | |
| 2005 Jan. | 5,94 | | 4,08 | | 3,33 | | 6,58 | | 5,19 | |
| Febr. | 5,59 | 17,10 | 4,35 | 12,32 | 3,36 | 9,99 | 6,10 | 19,27 | 5,06 | 15,37 |
| März | 5,57 | | 3,89 | | 3,30 | | 6,59 | | 5,12 | |
| April | 5,77 | | 4,01 | | 3,36 | | 6,48 | | 5,21 | |
| Mai | 5,86 | 17,06 | 4,66 | 12,45 | 3,59 | 10,42 | 6,90 | 20,21 | 5,27 | 15,75 |
| Juni | 5,43 | | 3,78 | | 3,47 | | 6,83 | | 5,27 | |
| Juli | 6,38 | | 4,41 | | 3,52 | | 8,12 | | 4,83 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — * Ohne Zuschätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. — 1 Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen, fein-

mechanische und optische Erzeugnisse. — 2 Ab Mai 2004 größere Unsicherheit der Ergebnisse durch Änderung in der Erfassung des Außenhandels mit den 10 neuen EU-Mitgliedstaaten.

III. Außenwirtschaft

noch: 6. Einfuhr nach Warengruppen



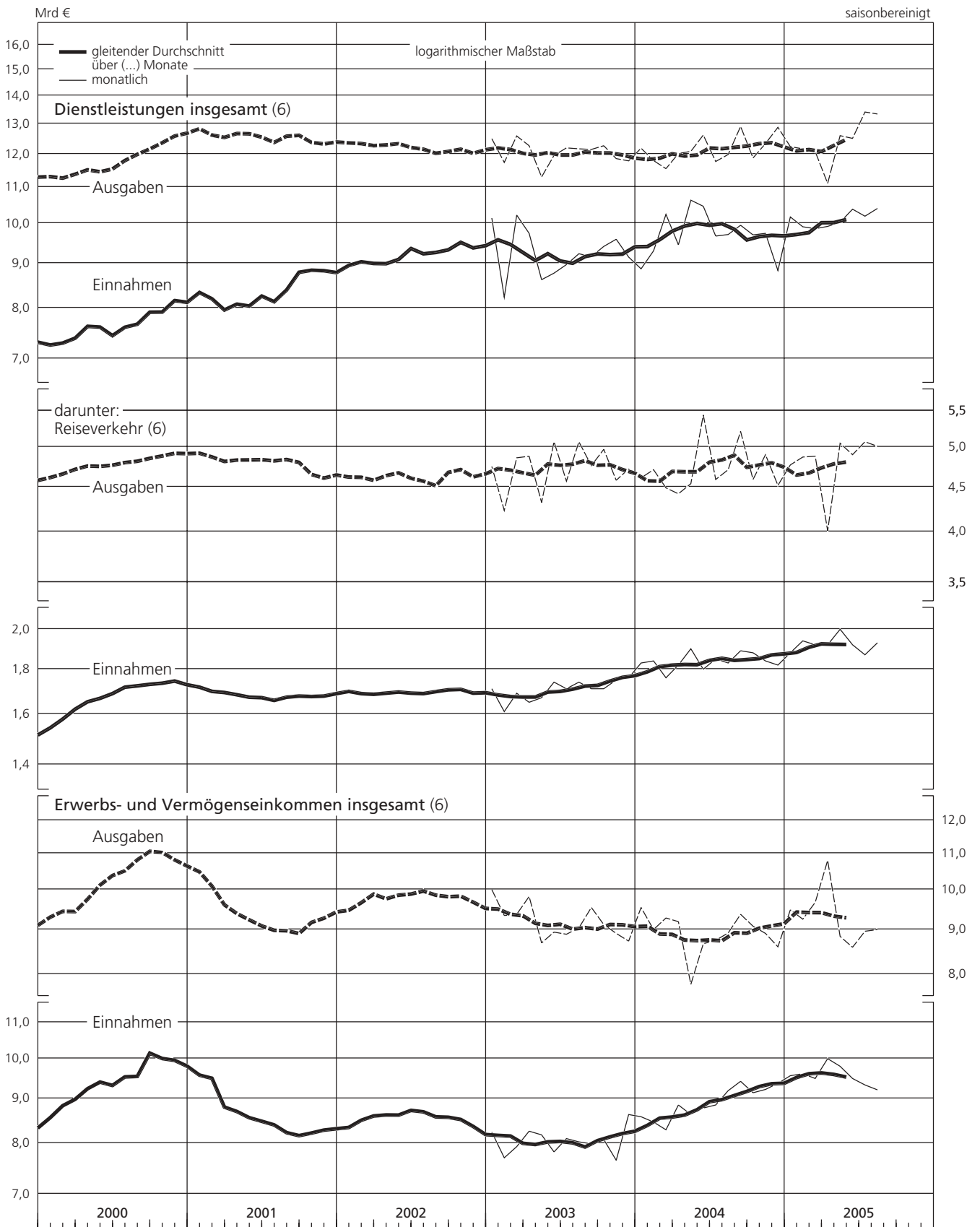
III. Außenwirtschaft

7. Dienstleistungen und Erwerbs- und Vermögenseinkommen

| Mrd € | | | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | | | |
|-----------|------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|---------------------------------|-----------|----------|-----------|--------------------|-----------|----------|-----------------|--|--|--|
| Zeit | Dienstleistungen | | | | | | | | Erwerbs- und Vermögenseinkommen | | | | | | | | | | |
| | insgesamt | | | | darunter: | | | | insgesamt | | | | darunter: | | | | | | |
| | Einnahmen | | Ausgaben (R) | | Reiseverkehr | | | | Einnahmen | | Ausgaben | | Vermögenseinkommen | | | | | | |
| | | | | | Einnahmen | | Ausgaben (R) | | | | | | Einnahmen | | Ausgaben | | | | |
| | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | | | |
| 2000 Juni | 7,36 | | 12,01 | | 1,68 | | 4,87 | | 9,16 | | 9,91 | | 8,84 | | 9,53 | | | | |
| Juli | 8,01 | | 11,36 | | 1,71 | | 4,80 | | 9,54 | | 10,57 | | 9,22 | | 10,19 | | | | |
| Aug. | 7,30 | 22,79 | 11,29 | 35,02 | 1,68 | 5,14 | 4,62 | 14,23 | 9,41 | 28,51 | 11,29 | 33,01 | 9,07 | 27,52 | 10,91 | 31,87 | | | |
| Sept. | 7,48 | | 12,37 | | 1,75 | | 4,81 | | 9,56 | | 11,15 | | 9,23 | | 10,77 | | | | |
| Okt. | 8,08 | | 12,58 | | 1,80 | | 4,90 | | 10,27 | | 10,81 | | 9,95 | | 10,44 | | | | |
| Nov. | 7,90 | 24,82 | 12,56 | 38,18 | 1,75 | 5,27 | 4,98 | 14,97 | 9,48 | 32,54 | 11,34 | 33,54 | 9,15 | 31,54 | 10,97 | 32,41 | | | |
| Dez. | 8,84 | | 13,04 | | 1,72 | | 5,09 | | 12,79 | | 11,39 | | 12,44 | | 11,00 | | | | |
| 2001 Jan. | 8,03 | | 12,56 | | 1,74 | | 4,99 | | 8,68 | | 10,38 | | 8,33 | | 9,99 | | | | |
| Febr. | 8,76 | 24,05 | 12,63 | 38,14 | 1,74 | 5,13 | 4,82 | 14,60 | 9,12 | 26,45 | 10,01 | 30,49 | 8,77 | 25,39 | 9,62 | 29,31 | | | |
| März | 7,26 | | 12,95 | | 1,65 | | 4,79 | | 8,65 | | 10,10 | | 8,29 | | 9,70 | | | | |
| April | 9,36 | | 13,47 | | 1,73 | | 4,93 | | 8,89 | | 9,83 | | 8,56 | | 9,44 | | | | |
| Mai | 7,07 | 23,84 | 11,28 | 37,32 | 1,64 | 5,06 | 4,69 | 14,36 | 9,01 | 26,51 | 9,02 | 27,32 | 8,65 | 25,46 | 8,63 | 26,15 | | | |
| Juni | 7,41 | | 12,57 | | 1,69 | | 4,74 | | 8,61 | | 8,47 | | 8,25 | | 8,08 | | | | |
| Juli | 8,77 | | 13,34 | | 1,68 | | 5,10 | | 8,07 | | 9,06 | | 7,70 | | 8,67 | | | | |
| Aug. | 8,52 | 25,84 | 12,58 | 38,19 | 1,67 | 4,99 | 4,83 | 14,74 | 8,27 | 24,51 | 9,08 | 27,36 | 7,90 | 23,40 | 8,69 | 26,19 | | | |
| Sept. | 8,55 | | 12,27 | | 1,64 | | 4,81 | | 8,17 | | 9,22 | | 7,80 | | 8,83 | | | | |
| Okt. | 8,63 | | 12,43 | | 1,66 | | 4,84 | | 8,40 | | 9,20 | | 8,04 | | 8,81 | | | | |
| Nov. | 8,60 | 27,05 | 12,52 | 37,69 | 1,72 | 5,10 | 4,79 | 14,15 | 7,99 | 24,61 | 8,96 | 26,24 | 7,62 | 23,50 | 8,57 | 25,06 | | | |
| Dez. | 9,82 | | 12,74 | | 1,72 | | 4,52 | | 8,22 | | 8,08 | | 7,84 | | 7,68 | | | | |
| 2002 Jan. | 9,06 | | 11,94 | | 1,67 | | 4,20 | | 8,41 | | 10,65 | | 8,00 | | 10,24 | | | | |
| Febr. | 8,45 | 25,80 | 12,27 | 36,86 | 1,68 | 5,06 | 4,56 | 13,80 | 8,65 | 25,41 | 9,69 | 30,49 | 8,25 | 24,22 | 9,28 | 29,26 | | | |
| März | 8,29 | | 12,65 | | 1,71 | | 5,04 | | 8,35 | | 10,15 | | 7,97 | | 9,74 | | | | |
| April | 9,63 | | 12,26 | | 1,72 | | 4,69 | | 8,57 | | 9,45 | | 8,16 | | 9,05 | | | | |
| Mai | 9,12 | 28,34 | 12,39 | 36,99 | 1,66 | 5,08 | 4,77 | 13,76 | 8,95 | 26,33 | 10,11 | 28,97 | 8,55 | 25,13 | 9,71 | 27,77 | | | |
| Juni | 9,59 | | 12,34 | | 1,70 | | 4,30 | | 8,81 | | 9,41 | | 8,42 | | 9,01 | | | | |
| Juli | 9,02 | | 12,07 | | 1,70 | | 4,54 | | 8,54 | | 9,91 | | 8,13 | | 9,51 | | | | |
| Aug. | 9,06 | 27,97 | 12,53 | 36,50 | 1,71 | 5,09 | 4,77 | 13,95 | 8,63 | 26,17 | 10,27 | 30,50 | 8,22 | 24,95 | 9,87 | 29,30 | | | |
| Sept. | 9,89 | | 11,90 | | 1,68 | | 4,64 | | 9,00 | | 10,32 | | 8,60 | | 9,92 | | | | |
| Okt. | 8,85 | | 11,92 | | 1,71 | | 4,48 | | 8,37 | | 9,92 | | 7,97 | | 9,51 | | | | |
| Nov. | 9,32 | 28,14 | 11,61 | 36,22 | 1,71 | 5,17 | 4,44 | 14,19 | 8,26 | 25,39 | 9,46 | 28,55 | 7,85 | 24,16 | 9,05 | 27,32 | | | |
| Dez. | 9,97 | | 12,69 | | 1,75 | | 5,27 | | 8,76 | | 9,17 | | 8,34 | | 8,76 | | | | |
| 2003 Jan. | 10,14 | | 12,50 | | 1,71 | | 4,75 | | 8,24 | | 10,00 | | 7,83 | | 9,58 | | | | |
| Febr. | 8,23 | 28,59 | 11,74 | 36,83 | 1,61 | 5,01 | 4,23 | 13,84 | 7,70 | 23,87 | 9,34 | 28,71 | 7,30 | 22,66 | 8,91 | 27,44 | | | |
| März | 10,22 | | 12,59 | | 1,69 | | 4,86 | | 7,93 | | 9,37 | | 7,53 | | 8,95 | | | | |
| April | 9,74 | | 12,27 | | 1,65 | | 4,88 | | 8,26 | | 9,82 | | 7,85 | | 9,40 | | | | |
| Mai | 8,62 | 27,13 | 11,30 | 35,53 | 1,67 | 5,06 | 4,32 | 14,27 | 8,18 | 24,26 | 8,69 | 27,45 | 7,77 | 23,03 | 8,27 | 26,19 | | | |
| Juni | 8,77 | | 11,96 | | 1,74 | | 5,07 | | 7,82 | | 8,94 | | 7,41 | | 8,52 | | | | |
| Juli | 8,97 | | 12,20 | | 1,71 | | 4,57 | | 8,10 | | 8,89 | | 7,68 | | 8,47 | | | | |
| Aug. | 9,23 | 27,36 | 12,17 | 36,52 | 1,74 | 5,16 | 5,07 | 14,40 | 8,03 | 24,12 | 9,04 | 27,47 | 7,62 | 22,88 | 8,62 | 26,21 | | | |
| Sept. | 9,16 | | 12,15 | | 1,71 | | 4,76 | | 7,99 | | 9,54 | | 7,58 | | 9,12 | | | | |
| Okt. | 9,41 | | 12,27 | | 1,71 | | 4,97 | | 8,08 | | 9,12 | | 7,67 | | 8,69 | | | | |
| Nov. | 9,59 | 28,15 | 11,86 | 35,92 | 1,75 | 5,22 | 4,58 | 14,27 | 7,65 | 24,36 | 8,91 | 26,76 | 7,25 | 23,12 | 8,48 | 25,48 | | | |
| Dez. | 9,15 | | 11,79 | | 1,76 | | 4,72 | | 8,63 | | 8,73 | | 8,20 | | 8,31 | | | | |
| 2004 Jan. | 8,87 | | 12,19 | | 1,83 | | 4,61 | | 8,58 | | 9,54 | | 8,15 | | 9,13 | | | | |
| Febr. | 9,30 | 28,41 | 11,80 | 35,54 | 1,84 | 5,43 | 4,71 | 13,81 | 8,46 | 25,33 | 9,00 | 27,82 | 8,03 | 24,04 | 8,59 | 26,59 | | | |
| März | 10,24 | | 11,55 | | 1,76 | | 4,49 | | 8,29 | | 9,28 | | 7,86 | | 8,87 | | | | |
| April | 9,45 | | 12,02 | | 1,82 | | 4,42 | | 8,85 | | 9,19 | | 8,43 | | 8,78 | | | | |
| Mai | 10,63 | 30,54 | 12,09 | 36,73 | 1,90 | 5,52 | 4,54 | 14,40 | 8,63 | 26,26 | 7,79 | 25,65 | 8,21 | 24,98 | 7,38 | 24,42 | | | |
| Juni | 10,46 | | 12,62 | | 1,80 | | 5,44 | | 8,78 | | 8,67 | | 8,34 | | 8,26 | | | | |
| Juli | 9,67 | | 11,77 | | 1,85 | | 4,59 | | 8,85 | | 8,75 | | 8,42 | | 8,34 | | | | |
| Aug. | 9,71 | 29,33 | 11,99 | 36,67 | 1,83 | 5,57 | 4,71 | 14,51 | 9,19 | 27,46 | 8,92 | 27,04 | 8,76 | 26,16 | 8,51 | 25,81 | | | |
| Sept. | 9,95 | | 12,91 | | 1,89 | | 5,21 | | 9,42 | | 9,37 | | 8,98 | | 8,96 | | | | |
| Okt. | 9,70 | | 11,88 | | 1,88 | | 4,59 | | 9,14 | | 9,08 | | 8,71 | | 8,67 | | | | |
| Nov. | 9,74 | 28,27 | 12,34 | 37,10 | 1,84 | 5,54 | 4,90 | 14,01 | 9,22 | 27,73 | 8,91 | 26,59 | 8,79 | 26,44 | 8,50 | 25,36 | | | |
| Dez. | 8,83 | | 12,88 | | 1,82 | | 4,52 | | 9,37 | | 8,60 | | 8,94 | | 8,19 | | | | |
| 2005 Jan. | 10,17 | | 12,24 | | 1,88 | | 4,77 | | 9,56 | | 9,48 | | 9,15 | | 9,08 | | | | |
| Febr. | 9,91 | 29,94 | 12,17 | 36,49 | 1,94 | 5,74 | 4,87 | 14,52 | 9,61 | 28,66 | 9,25 | 28,40 | 9,21 | 27,45 | 8,84 | 27,18 | | | |
| März | 9,86 | | 12,08 | | 1,92 | | 4,88 | | 9,49 | | 9,67 | | 9,09 | | 9,26 | | | | |
| April | 9,92 | | 11,11 | | 1,92 | | 4,01 | | 10,00 | | 10,80 | | 9,62 | | 10,39 | | | | |
| Mai | 10,03 | 30,33 | 12,60 | 36,22 | 2,00 | 5,84 | 5,05 | 13,96 | 9,80 | 29,29 | 8,84 | 28,23 | 9,42 | 28,14 | 8,43 | 27,00 | | | |
| Juni | 10,38 | | 12,51 | | 1,92 | | 4,90 | | 9,49 | | 8,59 | | 9,10 | | 8,18 | | | | |
| Juli | 10,19 | | 13,41 | | 1,87 | | 5,07 | | 9,33 | | 8,96 | | 8,94 | | 8,55 | | | | |
| Aug. p) | 10,40 | ... | 13,34 | ... | 1,93 | ... | 5,01 | ... | 9,21 | ... | 9,00 | ... | 8,79 | ... | 8,59 | ... | | | |

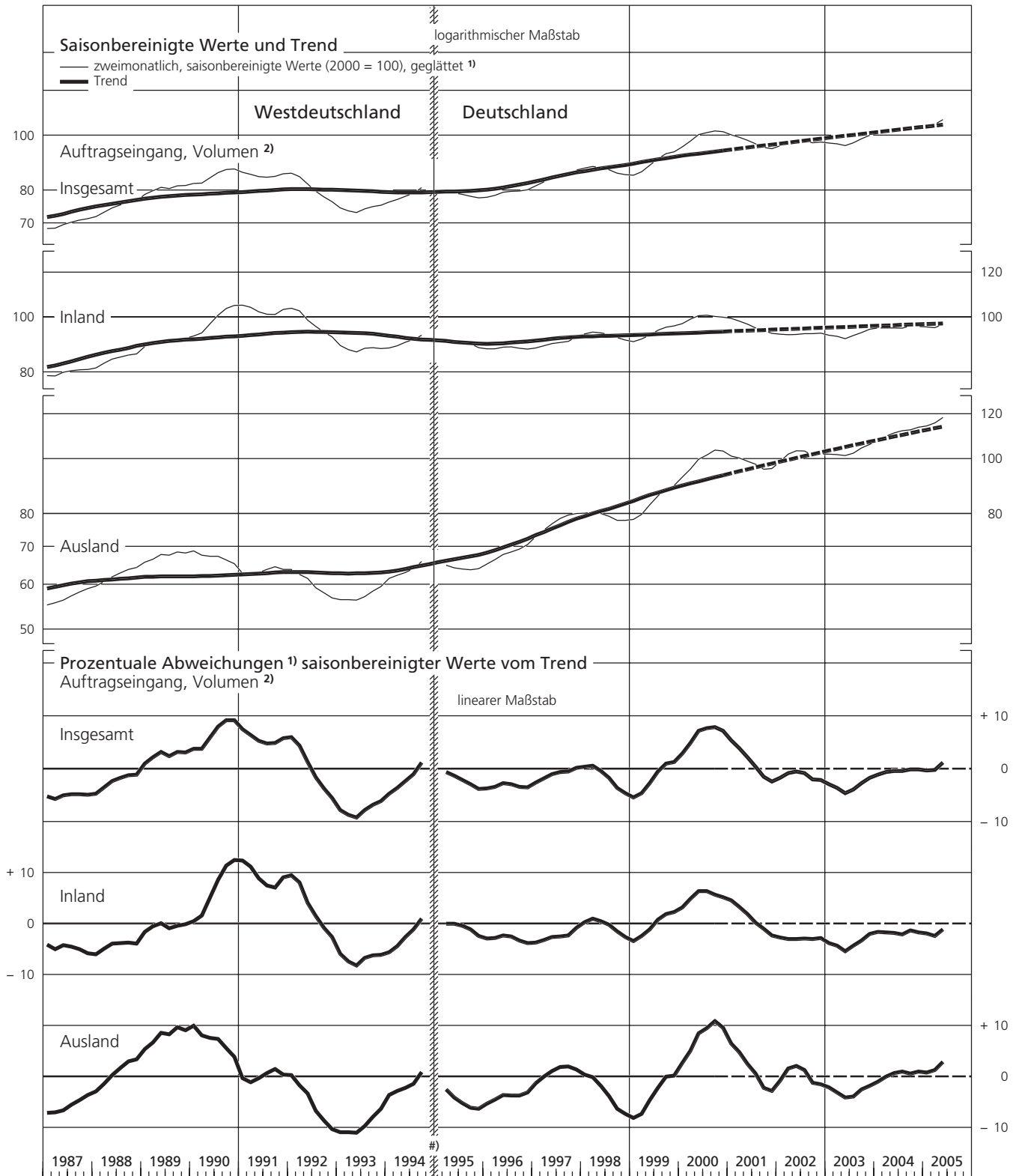
III. Außenwirtschaft

7. Dienstleistungen und Erwerbs- und Vermögenseinkommen



IV. Trendbereinigte Indikatoren

1. Industriekonjunktur *) – Nachfrage

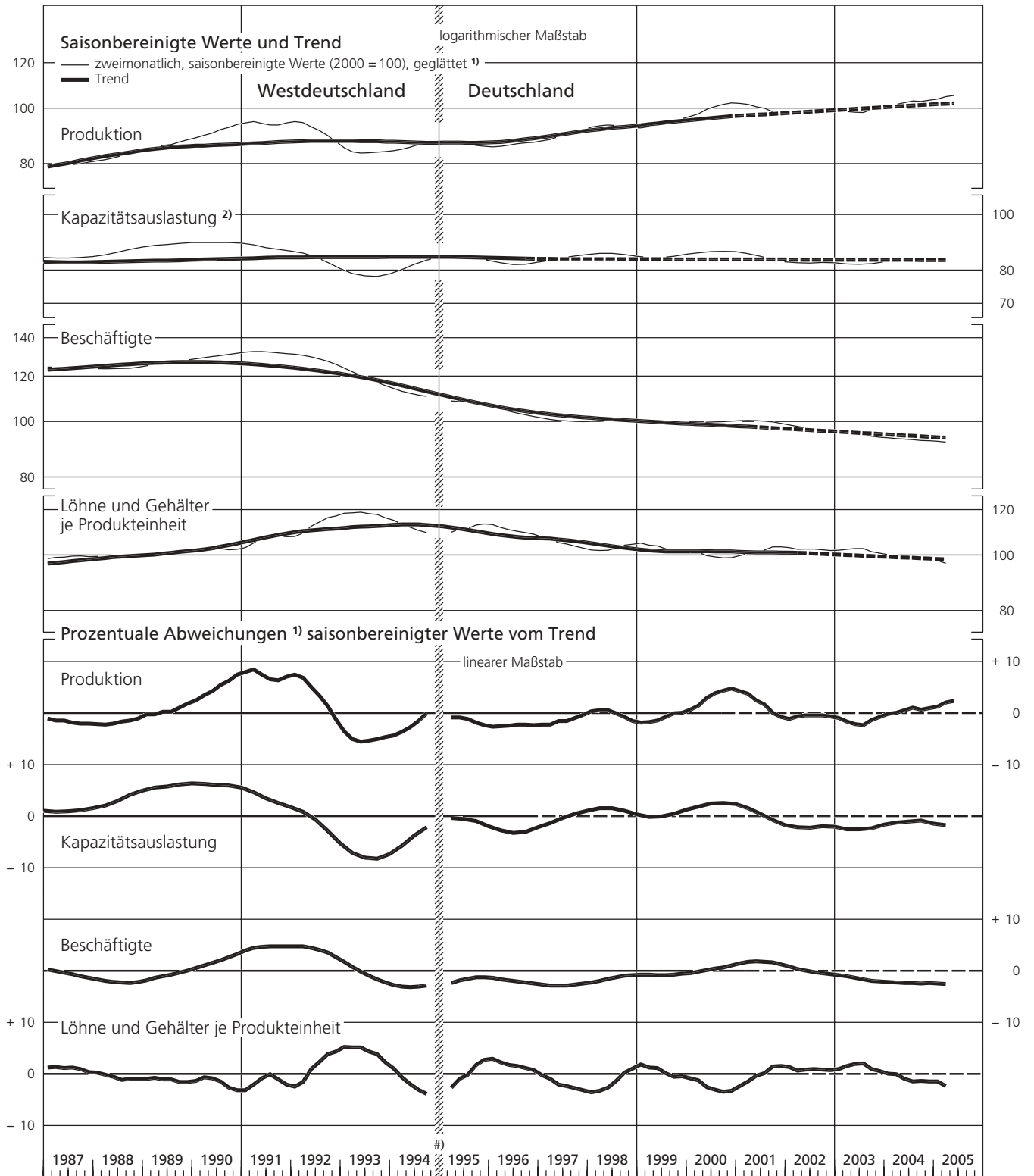


* Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes, insbesondere ohne Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung sowie Mineralölverarbeitung. Indizes für Westdeutschland und für Deutschland über Jahresdurchschnitt 1995 verkettet. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reihenende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher. —

1) Zweimonatsdurchschnitte, mit einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. — 2) In Preisen von 2000. — #) Vergleichbarkeit wegen Umstellung der Erhebung auf eine EU-einheitliche Wirtschaftszweigsystematik gestört.

IV. Trendbereinigte Indikatoren

2. Industriekonjunktur *) – Produktion, Beschäftigung, Kosten

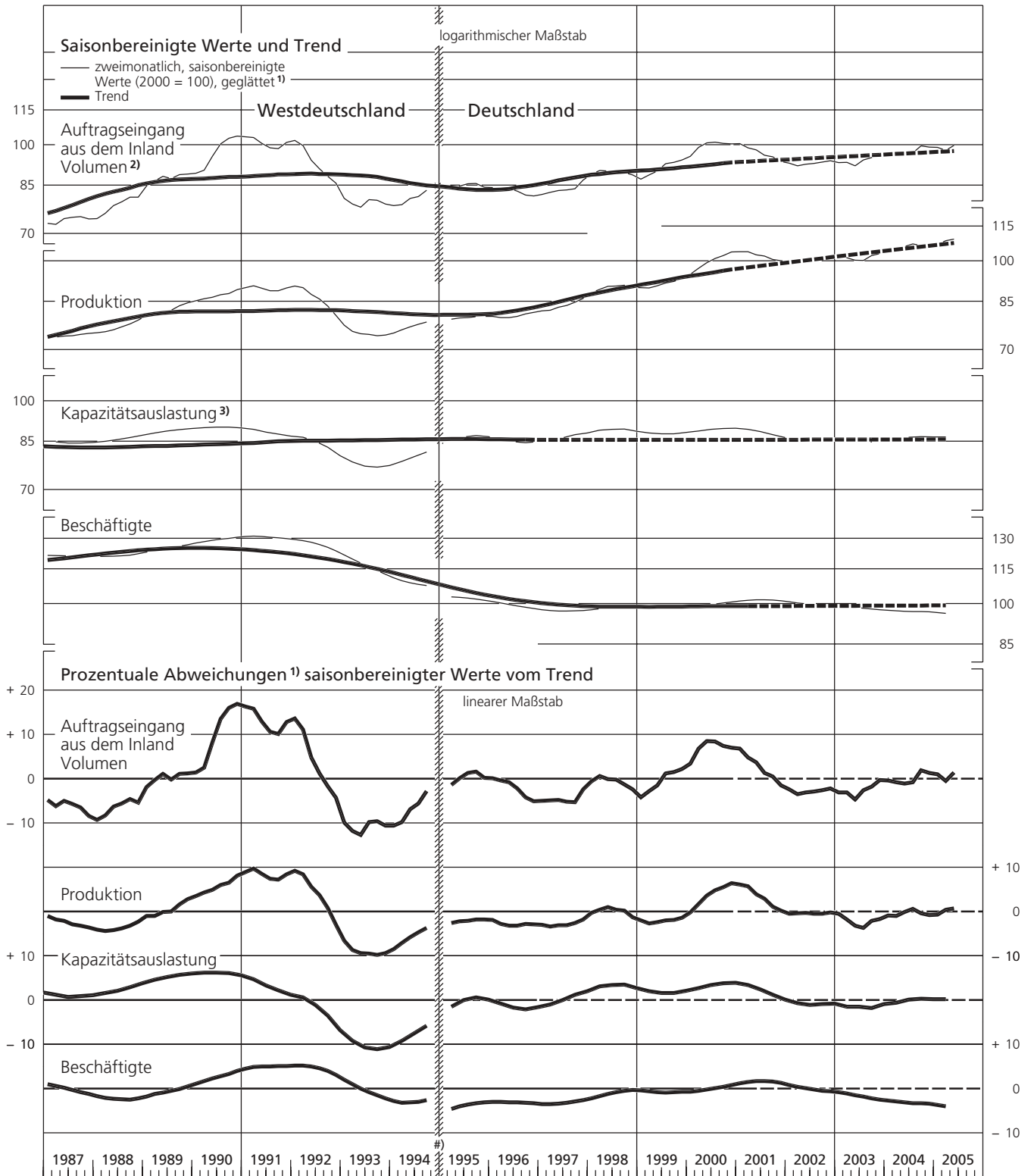


* Sowie Ergebnisse für den Kohlenbergbau und die Mineralölverarbeitung. Indizes für Westdeutschland und für Deutschland über Jahresdurchschnitt 1995 verkettet. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reihende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher. — 1 Zweimonatsdurchschnitte (Kapazitätsauslastung: Vierteljahreswerte), mit einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. — 2 Ka-

pazitätsauslastung in % der betriebsüblichen Vollausslastung, vierteljährliche Angaben, ohne Bergbau, bis 1994 ohne Nahrungs- und Genussmittelgewerbe sowie ohne Chemische Industrie (Quelle der Ursprungswerte: ifo Institut). — # Vergleichbarkeit wegen Umstellung der Erhebungen auf EU-einheitliche Systematiken gestört.

IV. Trendbereinigte Indikatoren

3. Investitionskonjunktur *)

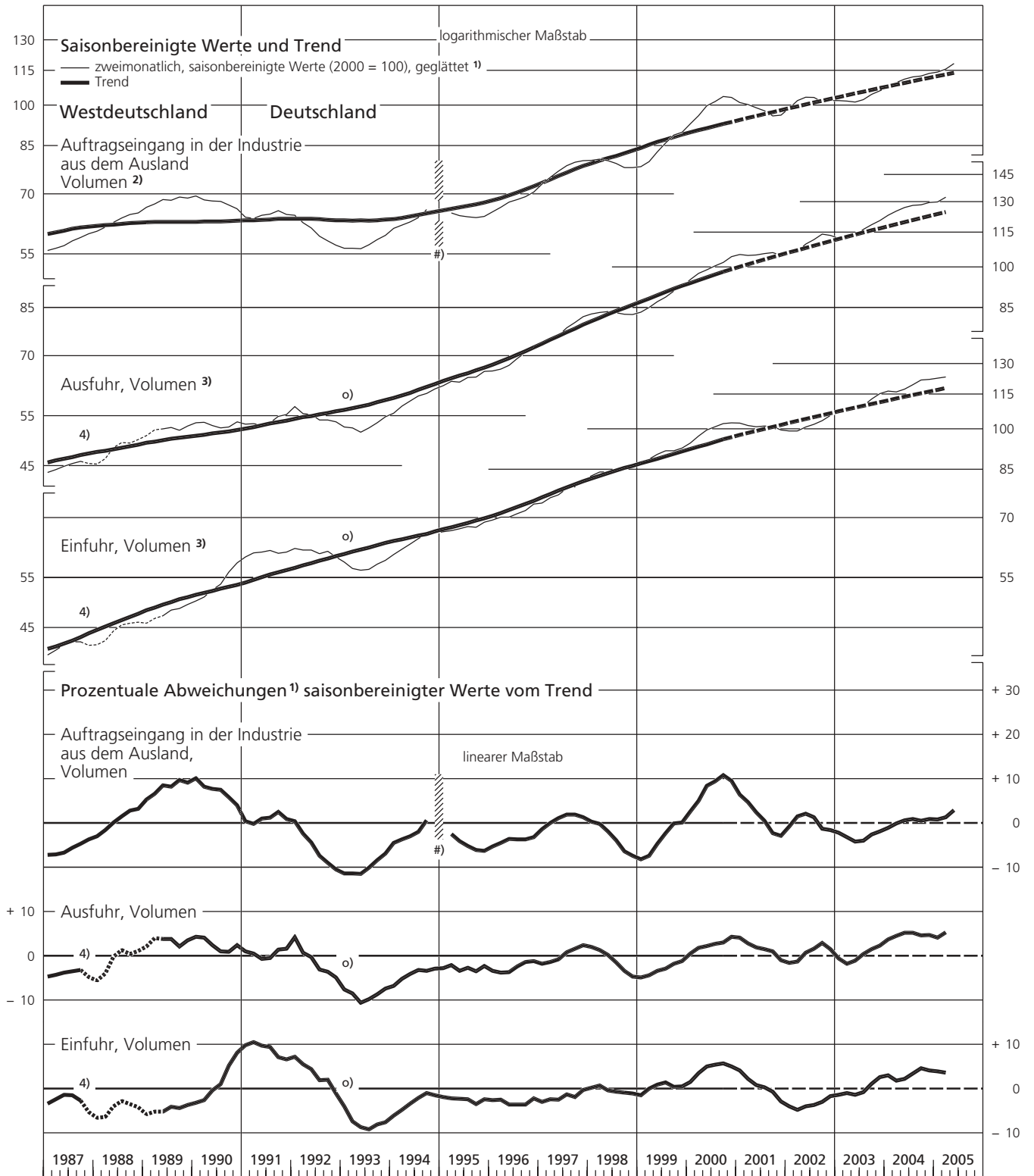


* Die Angaben beziehen sich auf das Investitionsgütergewerbe bzw. ab 1991 auf die Investitionsgüterproduzenten (bei Kapazitätsauslastung ab 1995). Indizes für Westdeutschland und für Deutschland über Jahresdurchschnitt 1995 verkettet. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reihende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher. — 1 Zweimonatsdurchschnitte (Kapazitätsauslastung:

Vierteljahreswerte), mit einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. — 2 In Preisen von 2000. — 3 Kapazitätsauslastung in % der betriebsüblichen Vollausslastung, vierteljährliche Angaben (Quelle der Ursprungswerte: ifo Institut). — # Vergleichbarkeit wegen Umstellung der Erhebungen auf EU-einheitliche Systematiken gestört.

IV. Trendbereinigte Indikatoren

4. Außenwirtschaftslage



1 Zweimonatsdurchschnitte, mit einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. Indizes für Westdeutschland und für Deutschland über Jahresdurchschnitt 1991 verkettet. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reihende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher. — 2 In Preisen von 2000. — 3 Mengen bewertet mit Durchschnittswerten von 2000. — 4 Auf Grund von Schwierig-

keiten bei der Umstellung der Erhebung Anfang 1988 sind die Ergebnisse der Außenhandelsstatistik im Verlauf des Jahres gestört. — o Ergebnisse durch Änderung in der Erfassung des Außenhandels ab Anfang 1993 mit größerer Unsicherheit behaftet. — # Vergleichbarkeit wegen Umstellung der Erhebung auf eine EU-einheitliche Wirtschaftszweigsystematik gestört.



Erläuterungen

Saisonbereinigung

Die Saisonbereinigung von Zeitreihen durch die Deutsche Bundesbank zielt darauf ab, aus den Bewegungen der betrachteten Zeitreihe die üblichen Saisonausschläge herauszufiltern. Als übliche Saisonausschläge werden die Jahr für Jahr zur gleichen Jahreszeit mit ähnlicher Intensität wiederkehrenden Bewegungen verstanden, die auf Grund von Schwankungen der jeweiligen Zeitreihe in der Vergangenheit unter normalen Umständen zu erwarten sind. Ausschläge auf Grund außergewöhnlich stark oder schwach ausgeprägter jahreszeitlicher Einflüsse (zum Beispiel extreme Witterung, untypische Lage der Ferien) bleiben deshalb in der saisonbereinigten Reihe in dem Ausmaß sichtbar, um das sie den saisontypischen Mittelwert über- oder unterschreiten. Auch andere zufällige Störungen und ökonomisch erklärbare Sonderbewegungen, wie Auswirkungen von wirtschaftspolitischen Maßnahmen, Großaufträgen oder Streiks, werden grundsätzlich nicht eliminiert.

Die Saisonbereinigung umfasst auch die Ausschaltung von kalenderbedingten Unregelmäßigkeiten, sofern Einflüsse von Unterschieden in der Anzahl der Arbeitstage oder in der Lage bestimmter Tage (z. B. Feiertage, Wochentag am Ultimo bei Bestandsreihen) nachgewiesen und quantifiziert werden können.

Die Saisonbereinigung basiert grundsätzlich auf dem Census-Verfahren X-12-ARIMA, Version 0.2.8. Nur die Ergebnisse für die erteilten Baugenehmigungen im Hochbau, die Beschäftigung, die Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe, die Erzeuger- und Verbraucherpreise sowie die Preise im Außenhandel werden zurzeit noch mit einer modifizierten Fassung der Census-Methode II, Version X-11, saisonbereinigt. Nach und nach erfolgt aber auch hier der Übergang auf das neue Verfahren X-12-ARIMA. Durch die vorübergehende Anwendung beider Versionen wird die Analyse der aktuellen Wirtschaftsentwicklung nicht beeinträchtigt.

Die Zerlegung der Zeitreihen beruht grundsätzlich auf dem multiplikativen Modell. Falls Reihen mit dem additiven Ansatz bereinigt werden, sind sie mit (A) gekennzeichnet.

Differenzen zwischen aggregierten Reihen und ihren Komponenten sind darauf zurückzuführen, dass die saisonbereinigten Aggregate zum Teil direkt geschätzt und nicht aus den saisonbereinigten Komponenten ermittelt werden.

Zur deutlicheren Kennzeichnung der konjunkturellen Entwicklung sind in den Schaubildern in der Regel neben saisonbereinigten Monatswerten daraus errechnete gleitende Durchschnitte dargestellt; die Zahl der in die Berechnung einbezogenen Werte ist an der jeweiligen Kurve (in Klammern) angegeben.

Näheres über das Census-Verfahren X-11 findet sich in folgenden Veröffentlichungen:

The X-11 Variant of the Census Method II Seasonal Adjustment Program, Technical Paper No.15, U. S. Department of Commerce, Bureau of the Census, U. S. Government Printing Office, Washington D.C., 1965.

Deutsche Bundesbank, Saisonbereinigung mit dem Census-Verfahren, Monatsbericht, März 1970, S. 38 ff.

Deutsche Bundesbank, Die Saisonbereinigung als Hilfsmittel der Wirtschaftsbeobachtung, Monatsbericht, Oktober 1987, S. 30 ff.

Deutsche Bundesbank, Saison- und kalenderbereinigte Angaben für die Verwendungskomponenten des Sozialprodukts, Monatsbericht, April 1991, S. 37 ff.

Deutsche Bundesbank, Ergebnisse der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen für Deutschland insgesamt, Monatsbericht, Oktober 1995, S. 47 ff.

Näheres über Census X-12-ARIMA findet sich in folgenden Veröffentlichungen:

Bureau of the Census, X-12-ARIMA Reference Manual, Version 0.2.8, Washington D.C., 17. Januar 2001.

David F. Findley, Brian C. Monsell, William R. Bell, Mark C. Otto und Bor-Chung Chen, New Capabilities and Methods of the X-12-ARIMA Seasonal Adjustment Program, in: Journal of Business & Economic Statistics, Vol. 16, April 1998, S. 127–177.

Deutsche Bundesbank, Der Übergang vom Saisonbereinigungsverfahren Census X-11 zu Census X-12-ARIMA, Monatsbericht, September 1999, S. 39 ff.

Robert Kirchner, Auswirkungen des neuen Saisonbereinigungsverfahrens Census X-12-ARIMA auf die aktuelle Wirtschaftsanalyse in Deutschland, Diskussions-

papier 7/99, Volkswirtschaftliche Forschungsgruppe der Deutschen Bundesbank, Dezember 1999.

Angaben in D-Mark

Die Angaben in D-Mark beziehen sich entweder auf Statistiken, die bis Ende 1998 offiziell auf D-Mark lauten (beispielsweise die monetären Indikatoren), oder auf Statistiken, die offiziell auch für die Zeit vor 1999 auf Euro umgestellt worden sind (beispielsweise die Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen). Im letzten Fall sind die Euro-Angaben mit dem konstanten Umrechnungskurs 1 € = 1,95583 DM in D-Mark transformiert worden, und zwar unabhängig davon, ob es sich um Ergebnisse in jeweiligen Preisen (= nominal) oder in konstanten Preisen eines Basisjahres (= real) handelt. Dadurch wird sichergestellt, dass die Angaben in D-Mark und die Angaben in Euro, abgesehen von Rundungsdifferenzen, gleiche relative Veränderungen zeigen.

Angaben der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen in Vorjahrespreisen und Wachstumsbeiträge

Im Mittelpunkt der Darstellung der vierteljährlichen Angaben in Vorjahrespreisen stehen Laspeyres-Kettenindizes vom Typ „Annual Overlap“. Bei dieser Methode werden die vierteljährlichen Volumenangaben des jeweiligen Jahres mit den Durchschnittspreisen des Vorjahres bewertet und ins Verhältnis zum Quartalsdurchschnitt der nominalen Werte des Vorjahres gesetzt. Anschließend wird diese Relation verkettet mit den sukzessive verketteten jahresdurchschnittlichen Verhältnissen. Die resultierenden Zeitreihen für die Volumen können statistisch bedingte Sprünge vom vierten Quartal eines Jahres zum ersten Quartal des Anschlussjahres enthalten. Solche durch den Wechsel der Preisbasis entstehende Brüche sind umso größer, je stärker sich die relativen Preise von Jahr zu Jahr verschieben und je mehr die Mengenstruktur im vierten Quartal des Vorjahres von derjenigen des gesamten Vorjahres abweicht.

Saldengrößen, bei denen Vorzeichenwechsel möglich sind (z.B. Vorratsveränderungen und Außenbeitrag), lassen sich nicht sinnvoll als Kettenindizes ausdrücken. Um gleichwohl Aussagen über deren Bedeutung für die wirtschaftliche Dynamik treffen zu können, werden rein rechnerische Wachstumsbeiträge ermittelt. Beispielsweise

ist der rechnerische Wachstumsbeitrag des Außenbeitrags die Differenz zwischen der tatsächlichen Wachstumsrate des Bruttoinlandsprodukts und derjenigen, welche sich ergeben würde, wenn – unter sonst gleichen Umständen – sowohl die Importe als auch die Exporte gegenüber der Vergleichsperiode konstant geblieben wären. Wegen des statistischen Sprungs vom vierten Quartal eines Jahres zum ersten Quartal des Folgejahres ergibt die Summe der Wachstumsbeiträge der Komponenten des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen für diesen Zeitraum nicht notwendigerweise die Veränderungsrate des realen Bruttoinlandsprodukts. Innerhalb eines Kalenderjahres ist die Additivität der Wachstumsbeiträge aber gewährleistet (abgesehen von Rundungsdifferenzen).

Definition der Erwerbs- beziehungsweise Arbeitslosen

Die Definition der Erwerbslosen stützt sich auf das Konzept der Internationalen Arbeitsorganisation (ILO). Erwerbslose sind danach Personen ab 15 Jahre, die keine Beschäftigung (auch keine geringfügige) ausüben, sich während der letzten vier Wochen aktiv um eine Arbeit bemüht haben und eine Arbeit innerhalb der nächsten zwei Wochen aufnehmen könnten. Zu den Arbeitslosen im Rahmen der Statistik der Bundesagentur für Arbeit zählen alle Personen, die das 15., aber noch nicht das 65. Lebensjahr vollendet haben, die beschäftigungslos sind oder nur eine kurzzeitige Beschäftigung (gegenwärtig: unter 15 Stunden pro Woche) ausüben und ein versicherungspflichtiges, mindestens 15 Stunden wöchentlich umfassendes Beschäftigungsverhältnis mit einer Dauer von mehr als 7 Kalendertagen suchen. Sie müssen sich bei einer Agentur für Arbeit oder einem Träger der Grundsicherung arbeitslos gemeldet haben sowie der Arbeitsvermittlung zur Verfügung stehen und dürfen nicht arbeitsunfähig erkrankt sein.

cherungspflichtiges, mindestens 15 Stunden wöchentlich umfassendes Beschäftigungsverhältnis mit einer Dauer von mehr als 7 Kalendertagen suchen. Sie müssen sich bei einer Agentur für Arbeit oder einem Träger der Grundsicherung arbeitslos gemeldet haben sowie der Arbeitsvermittlung zur Verfügung stehen und dürfen nicht arbeitsunfähig erkrankt sein.

Trendabweichungen

In den Schaubildern IV.1 bis IV.4 werden von ausgewählten Konjunkturindikatoren saisonbereinigte Werte, ein als gleitender Durchschnitt über mehrere Jahre (in der Regel sechs Jahre) ermittelter Trend und die prozentualen Abweichungen der saisonbereinigten Werte von diesem Trend wiedergegeben. Der Trend soll kurz- und mittelfristige Schwankungen im Verlauf der saisonbereinigten Reihe ausgleichen und die längerfristige Grundtendenz darstellen. Die Trendwerte für die Jahre am Reihende, für die keine gleitenden Durchschnitte ermittelt werden können, werden durch Extrapolation des Trendverlaufs der letzten Jahre geschätzt, sie sind daher vorläufig. Die Darstellungsweise soll Dynamik und Lagstrukturen wichtiger Wirtschaftsindikatoren veranschaulichen.

Quellen für Ursprungswerte

Quelle für die Ursprungswerte der saisonbereinigten Zeitreihen ist, soweit in den Tabellen nicht anders vermerkt, die Deutsche Bundesbank.