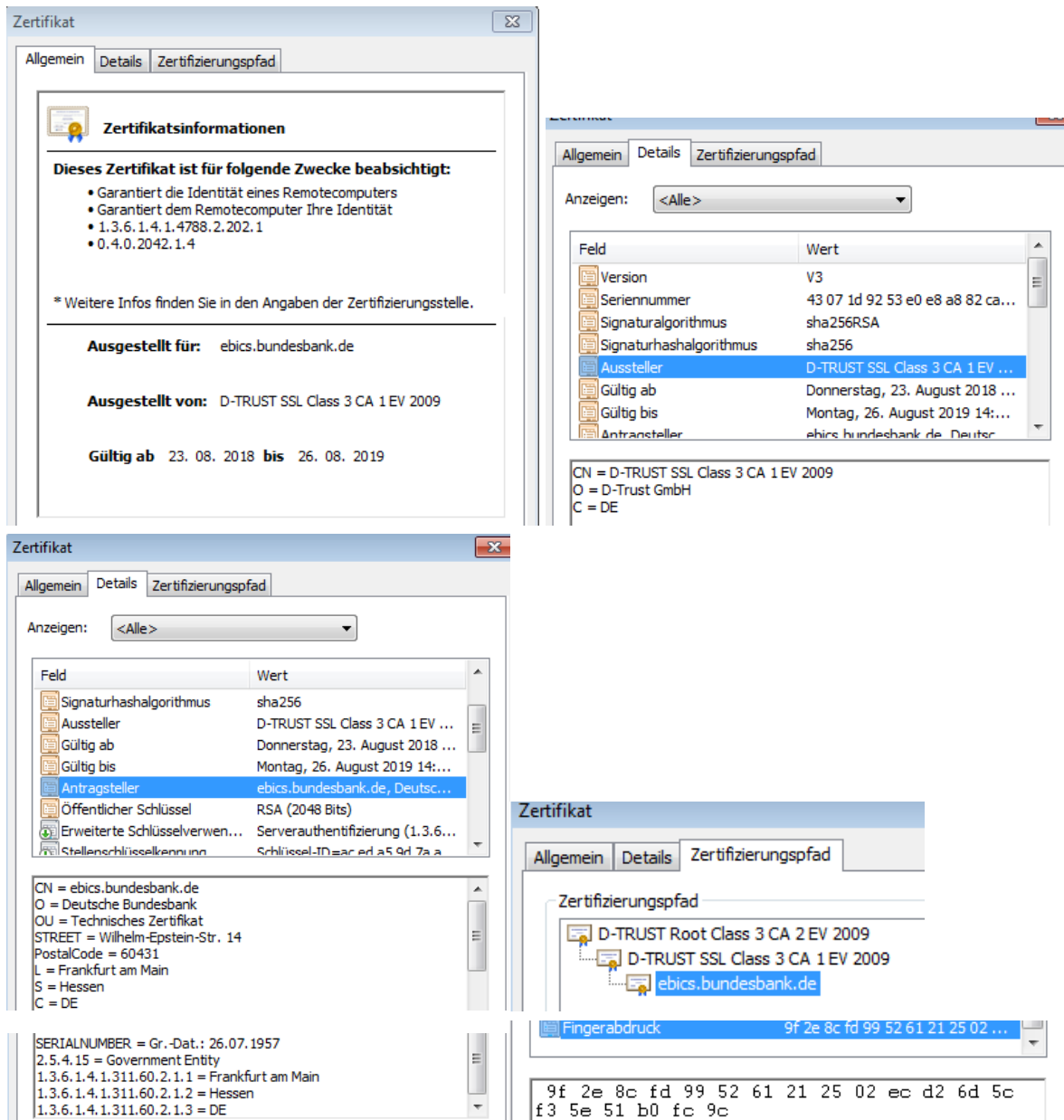


Kommunikation über EBICS

Informationen zum Zertifikatswechsel per 23. September 2018
für die **Produktionsumgebung**



The screenshots show the following information:

Zertifikatsinformationen

Dieses Zertifikat ist für folgende Zwecke beabsichtigt:

- Garantiert die Identität eines Remotecomputers
- Garantiert dem Remotecomputer Ihre Identität
- 1.3.6.1.4.1.4788.2.202.1
- 0.4.0.2042.1.4

* Weitere Infos finden Sie in den Angaben der Zertifizierungsstelle.

Ausgestellt für: ebics.bundesbank.de

Ausgestellt von: D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV 2009

Gültig ab: 23. 08. 2018 **bis:** 26. 08. 2019

Details:

Feld	Wert
Version	V3
Seriennummer	43 07 1d 92 53 e0 e8 a8 82 ca...
Signaturalgorithmus	sha256RSA
Signaturhashalgorithmus	sha256
Aussteller	D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV ...
Gültig ab	Donnerstag, 23. August 2018 ...
Gültig bis	Montag, 26. August 2019 14:...
Antragsteller	ebics.bundesbank.de, Deutsc...

CN = D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV 2009
O = D-Trust GmbH
C = DE

Zertifizierungspfad:

- D-TRUST Root Class 3 CA 2 EV 2009
- D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV 2009
- ebics.bundesbank.de

Fingerabdruck: 9f 2e 8c fd 99 52 61 21 25 02 ec d2 6d 5c f3 5e 51 b0 fc 9c

Details (Antragsteller):

Feld	Wert
Signaturhashalgorithmus	sha256
Aussteller	D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV ...
Gültig ab	Donnerstag, 23. August 2018 ...
Gültig bis	Montag, 26. August 2019 14:...
Antragsteller	ebics.bundesbank.de, Deutsc...
Öffentlicher Schlüssel	RSA (2048 Bits)
Erweiterte Schlüsselverwen...	Serverauthentifizierung (1.3.6...
Stellenschlüsselkennung	Schlüssel-ID=ac ed a5 9d 7a a

CN = ebics.bundesbank.de
O = Deutsche Bundesbank
OU = Technisches Zertifikat
STREET = Wilhelm-Epstein-Str. 14
PostalCode = 60431
L = Frankfurt am Main
S = Hessen
C = DE

SERIALNUMBER = Gr.-Dat.: 26.07.1957
2.5.4.15 = Government Entity
1.3.6.1.4.1.311.60.2.1.1 = Frankfurt am Main
1.3.6.1.4.1.311.60.2.1.2 = Hessen
1.3.6.1.4.1.311.60.2.1.3 = DE

Fingerabdruckalgorithmus:

sha1

Fingerabdruck:

9f 2e 8c fd 99 52 61 21 25 02 ec d2 6d 5c f3 5e 51 b0 fc 9c

Kommunikation über EBICS

Informationen zum Zertifikatswechsel per 14. September 2018
in der **Testumgebung**

Zertifikat

Allgemein Details **Zertifizierungspfad**

Zertifikatsinformationen

Dieses Zertifikat ist für folgende Zwecke beabsichtigt:

- Garantiert die Identität eines Remotecomputers
- Garantiert dem Remotecomputer Ihre Identität
- 1.3.6.1.4.1.4788.2.202.1
- 0.4.0.2042.1.4

* Weitere Infos finden Sie in den Angaben der Zertifizierungsstelle.

Ausgestellt für: ebics-t.bundesbank.de

Ausgestellt von: D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV 2009

Gültig ab 23. 08. 2018 **bis** 26. 08. 2019

Zertifikat

Allgemein Details **Zertifizierungspfad**

Anzeigen: <Alle>

Feld	Wert
Version	V3
Seriennummer	03 29 dd e5 68 24 e7 6c 86 f2 ...
Signaturalgorithmus	sha256RSA
Signaturhashalgorithmus	sha256
Aussteller	D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV ...
Gültig ab	Donnerstag, 23. August 2018 ...
Gültig bis	Montag, 26. August 2019 14:...
Antragsteller	ebics-t.bundesbank.de, Deuts...

CN = D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV 2009
O = D-Trust GmbH
C = DE

Allgemein Details **Zertifizierungspfad**

Anzeigen: <Alle>

Feld	Wert
Signaturalgorithmus	sha256RSA
Signaturhashalgorithmus	sha256
Aussteller	D-TRUST SSL Class 3 CA 1 EV ...
Gültig ab	Donnerstag, 23. August 2018 ...
Gültig bis	Montag, 26. August 2019 14:...
Antragsteller	ebics-t.bundesbank.de, Deuts...
Öffentlicher Schlüssel	RSA (2048 Bits)
Erweiterte Schlüsselverwen	Serverauthentifizierung (1.3.6...

CN = ebics-t.bundesbank.de
O = Deutsche Bundesbank
OU = Technisches Zertifikat
STREET = Wilhelm-Epstein-Str. 14
PostalCode = 60431
L = Frankfurt am Main
S = Hessen
C = DE
SERIALNUMBER = Gr.-Dat.: 26.07.1957

2.5.4.15 = Government Entity
1.3.6.1.4.1.311.60.2.1.1 = Frankfurt am Main
1.3.6.1.4.1.311.60.2.1.2 = Hessen
1.3.6.1.4.1.311.60.2.1.3 = DE

Fingerabdruck ab 45 fc f7 79 25 9f 9c 27 b4 ...

ab 45 fc f7 79 25 9f 9c 27 b4 21 92 4b 1e
9a cb 57 97 69 e9

Fingerabdruckalgorithmus:

sha1

Fingerabdruck:

ab 45 fc f7 79 25 9f 9c 27 b4 21 92 4b 1e 9a cb 57 97 69 e9