

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

Deutsche Telekom AG
Untere Industriestraße 20
57250 Netphen

für den Vertrauensdienst

TeleSec Public Key Service und
T-Systems HBA

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der Verordnung

VO (EU) Nr. 910/2014 (eIDAS) für die
Erstellung von qualifizierten Zertifi-
katen für elektronische Signaturen.

Die Anlage zum Zertifikat ist Bestandteil des Zertifikats und besteht
aus 3 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Konformitäts-
bewertungsbericht.



Certificate ID: 97112.18

© TÜVIT - TÜV NORD GROUP - www.tuvit.de

Zertifikat gültig bis
23.08.2020

Essen, 23.08.2018

Dr. Christoph Sutter
Leiter Zertifizierungsstelle

TÜV Informationstechnik GmbH
TÜV NORD GROUP
Langemarckstraße 20
45141 Essen
www.tuvit.de



Zertifikat

Zertifizierungsprogramm

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH ist bei der „DAkS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH“ für die Zertifizierung von Produkten in den Bereichen IT-Sicherheit und Sicherheitstechnik nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditiert. Die Zertifizierungsstelle führt ihre Zertifizierungen auf Basis des folgenden akkreditierten Zertifizierungsprogramms durch:

- „Zertifizierungsprogramm eIDAS (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 1.0 vom 12.05.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsbericht

- „Konformitätsbewertungsbericht, TUVIT.97112.TSP.08.2018, TeleSec Public Key Service und T-Systems HBA“ vom 23.08.2018, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsanforderungen

Die Konformitätsbewertungsanforderungen sind in der eIDAS:

- VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG

für den folgenden Vertrauensdienst definiert:

- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

TeleSec Public Key Service und T-Systems HBA:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = TeleSec qualified Root CA 1 Zertifikatsseriennummer: 11 79 a2 c4 70 e1 21 c3	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = TSYSI.HBA-qCA6	47 d4 7c a2 1c 24 ee 1a
CN = TeleSec PKS eIDAS QES CA 1	00 db cd 76 bd 50 f9 70 f5

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „T-Systems HBA [HPC105] Erklärung zum Zertifizierungsbetrieb (CP/CPS)“, Version 2.0 vom 01.03.2018, T-Systems International GmbH
- „Public Key Service Certification Practice Statement“, Version 3.4 vom 01.08.2017, T-Systems International GmbH

Konformitätsbewertungsergebnis

- Der Konformitätsbewertungsgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen zur Konformitätsbewertung.
- Die im Zertifizierungsprogramm definierten Zertifizierungsanforderungen sind erfüllt.

Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen

Die eIDAS enthält die allgemeinen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

Die eIDAS enthält die allgemeinen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

1 Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen

Anforderungen von eIDAS, Artikel 15

2 Sicherheitsanforderungen an Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von eIDAS, Artikel 19, Abs. 1, 2

3 Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von eIDAS, Artikel 24, Abs. 1 a), c), Abs. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k), Abs. 3, Abs. 4

Die eIDAS enthält die speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

4 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen

Anforderungen von eIDAS, Artikel 28, Abs. 1, 2, 3, 4, Artikel 29, Abs. 1, 2

Gegenstand des Nachtrags

Dieser Nachtrag vom 15.01.2019 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 97112.18 vom 23.08.2018 aufgrund der folgenden Änderungen:

- Der Vertrauensdiensteanbieter setzt eine neue QSCD ein.

Zertifizierungsprogramm

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH ist bei der „DAkkS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH“ für die Zertifizierung von Produkten in den Bereichen IT-Sicherheit und Sicherheitstechnik nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditiert. Die Zertifizierungsstelle führt ihre Zertifizierungen auf Basis des folgenden akkreditierten Zertifizierungsprogramms durch:

- „Zertifizierungsprogramm eIDAS (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 1.0 vom 12.05.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsbericht

- „Nachtrag 1 zum Konformitätsbewertungsbericht TUVIT.97112.TSP.08.2018, TeleSec Public Key Service und T-Systems HBA vom 23.08.2018“ vom 15.01.2019, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsanforderungen

Die Konformitätsbewertungsanforderungen sind in der eIDAS:

- VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG

für den folgenden Vertrauensdienst definiert:

- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

TeleSec Public Key Service und T-Systems HBA:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = TeleSec qualified Root CA 1 Zertifikatsseriennummer: 11 79 a2 c4 70 e1 21 c3	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = TSYSI.HBA-qCA6	47 d4 7c a2 1c 24 ee 1a
CN = TeleSec PKS eIDAS QES CA 1	00 db cd 76 bd 50 f9 70 f5

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „T-Systems HBA [HPC105] Erklärung zum Zertifizierungsbetrieb (CP/CPS)“, Version 2.0 vom 01.03.2018, T-Systems International GmbH
- „Public Key Service Certification Practice Statement“, Version 3.5 vom 01.08.2018, T-Systems International GmbH

Konformitätsbewertungsergebnis

- Der Konformitätsbewertungsgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen zur Konformitätsbewertung.
- Die im Zertifizierungsprogramm definierten Zertifizierungsanforderungen sind erfüllt.

Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen

Die eIDAS enthält die allgemeinen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

1 Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen

Anforderungen von eIDAS, Artikel 15

2 Sicherheitsanforderungen an Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von eIDAS, Artikel 19, Abs. 1, 2

3 Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von eIDAS, Artikel 24, Abs. 1 a), c), Abs. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k), Abs. 3, Abs. 4

Die eIDAS enthält die speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

4 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen

Anforderungen von eIDAS, Artikel 28, Abs. 1, 2, 3, 4, Artikel 29, Abs. 1, 2

Gegenstand des Nachtrags

Dieser Nachtrag vom 05.04.2019 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 97112.18 vom 23.08.2018 und dem Nachtrag 1 vom 15.01.2019 aufgrund der folgenden Änderung:

- Der TSP hat eine Migration des Rechenzentrums durchgeführt.

Zertifizierungsprogramm

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH ist bei der „DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH“ für die Zertifizierung von Produkten in den Bereichen IT-Sicherheit und Sicherheitstechnik nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditiert. Die Zertifizierungsstelle führt ihre Zertifizierungen auf Basis des folgenden akkreditierten Zertifizierungsprogramms durch:

- „Zertifizierungsprogramm eIDAS (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 1.0 vom 12.05.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsbericht

- „Nachtrag 2 zum Konformitätsbewertungsbericht TUVIT.97112.TSP.08.2018, TeleSec Public Key Service und T-Systems HBA vom 23.08.2018“ vom 05.04.2019, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsanforderungen

Die Konformitätsbewertungsanforderungen sind in der eIDAS:

- VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für

elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur
Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG

für den folgenden Vertrauensdienst definiert:

- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

TeleSec Public Key Service und T-Systems HBA:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = TeleSec qualified Root CA 1 Zertifikatsseriennummer: 11 79 a2 c4 70 e1 21 c3	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = TSYSI.HBA-qCA6	47 d4 7c a2 1c 24 ee 1a
CN = TeleSec PKS eIDAS QES CA 1	00 db cd 76 bd 50 f9 70 f5

zusammen mit der folgenden Dokumentation des Betreibers:

- „T-Systems HBA [HPC105] Erklärung zum Zertifizierungsbetrieb (CP/CPS)“, Version 3.0 vom 15.08.2018, T-Systems International GmbH
- „Public Key Service Certification Practice Statement“, Version 3.5 vom 01.08.2018, T-Systems International GmbH
- „T-Systems HBA [HPC106] Public Key Service PKI Disclosure Statement (PDS)“, Version 1.0 vom 30.06.2017, T-Systems International GmbH

- „T-Systems Public Key Service PKI Disclosure Statement (PDS)“, Version 1.0 vom 30.06.2017, T-Systems International GmbH
- „T-Systems HBA [HPC107] Nutzungsbedingungen“, Version 1.0 vom 30.06.2017, T-Systems International GmbH
- „Allgemeine Geschäftsbedingungen TeleSec Public Key Service“ vom 15.11.2017, T-Systems International GmbH

Konformitätsbewertungsergebnis

- Der Konformitätsbewertungsgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen zur Konformitätsbewertung.
- Die im Zertifizierungsprogramm definierten Zertifizierungsanforderungen sind erfüllt.

Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen

Die eIDAS enthält die allgemeinen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

1 Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen

Anforderungen von eIDAS, Artikel 15

2 Sicherheitsanforderungen an Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von eIDAS, Artikel 19, Abs. 1, 2

3 Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von eIDAS, Artikel 24, Abs. 1 a), c), Abs. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k), Abs. 3, Abs. 4

Die eIDAS enthält die speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

4 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen

Anforderungen von eIDAS, Artikel 28, Abs. 1, 2, 3, 4, Artikel 29, Abs. 1, 2