

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

T-Systems International GmbH
Untere Industriestraße 20
57250 Netphen

für den Vertrauensdienst

TeleSec ServerPass

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der Verordnung

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

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: 97111.18

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

20
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.97111.TSP.08.2018, TeleSec ServerPass“ 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 die Website-Authentifizierung

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

TeleSec ServerPass:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = T-TeleSec GlobalRoot Class 3 Zertifikatsseriennummer: 01	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = TeleSec ServerPass Extended Validation Class 3 CA	17 4d 2c a6 d6 32 3c 0e

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = TeleSec GlobalRoot Class 3 G2 Zertifikatsseriennummer: 2c 87 1d 8e a0 07 19 fe	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = TeleSec ServerPass CA 3 G2	00 ec 8c 2c 2f 6d 18 e3 73

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „CP/CPS TeleSec ServerPass“, Version 7.0 vom 13.04.2018, 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-d), 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 die Website-Authentifizierung

Anforderungen von eIDAS, Artikel 45, Abs. 1 und 2