

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

SK ID Solutions AS
Pärnu avenue 141
11314 Tallinn, Estland

für den Vertrauensdienst

**EID-SK qualified certificates for
electronic signatures**

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: 97121.18

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

20
Zertifikat gültig bis
31.10.2020

Essen, 31.10.2018

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 „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

- Englischs Dokument: „Conformity Assessment Report, TUVIT.97121.TSP.10.2018, EID-SK qualified certificates for electronic signatures“ vom 31.10.2018, 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:

EID-SK qualified certificates for electronic signatures:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = EE Certification Centre Root CA Zertifikatsseriennummer: 54 80 F9 A0 73 ED 3F 00 4C CA 89 D8 E3 71 E6 4A	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = EID-SK 2011	43 2B D4 4E 62 43 6B 46 4D 83 2F BF 7D 2D 2F 5A
CN = EID-SK 2016	3B 80 3A 6B 69 C1 2A 8C 57 C5 50 05 31 1B C4 DA

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Trust Service Practice Statement“, Version 6.0 vom 17.10.2018, SK ID Solutions AS
- „EID-SK Certification Practice Statement“, Version 6.2 vom 24.10.2018 und Version 7.0, die nach Einführung von policy QCP-n-qscd für Smart-ID gültig wird, SK ID Solutions AS
- „Certificate Policy for Mobile-ID of Lithuania“, Version 1.0 vom 01.03.2018, SK ID Solutions AS
- „Certificate Policy for the SEB Card“, Version 5.0 vom 01.11.0217, SK ID Solutions AS
- „Certificate Policy for Qualified Smart ID“, Version 4.1 vom 06.07.2018, SK ID Solutions AS

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, 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, Abs. 5 a), b), Artikel 29, Abs. 1, 2

Gegenstand des Nachtrags

Dieser Nachtrag vom 17.05.2019 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 97121.18 vom 31.10.2018 aufgrund des durchgeführten Überwachungsaudits.

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

- Englisch Dokument: „Amendment to the Conformity Assessment Report, TUVIT.97121.TSP.10.2018, EID-SK qualified certificates for electronic signatures as of 2018-10-31“ vom 17.05.2019, 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:

EID-SK qualified certificates for electronic signatures:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = EE Certification Centre Root CA Zertifikatsseriennummer: 54 80 F9 A0 73 ED 3F 00 4C CA 89 D8 E3 71 E6 4A	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = EID-SK 2016	3b 80 3a 6b 69 c1 2a 8c 57 c5 50 05 31 1b c4 da

zusammen mit der Dokumentation des Betreibers:

- „SK ID Solutions AS - Trust Services Practice Statement“, Version 6.0 vom 17.10.2018, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - EID-SK Certification Practice Statement“, Version 7.0 vom 08.11.2018, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Certificate Policy for Mobile-ID of Lithuania“, Version 1.0 vom 01.03.2018, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Certificate Policy for the SEB Card“, Version 5.0 vom 01.11.0217, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Certificate Policy for Qualified Smart ID“, Version 5.0 vom 08.11.2018, SK ID Solutions AS

- „SK ID Solutions AS - Terms and Conditions for Use of Certificates of Qualified Smart-ID" vom 08.11.2018, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Terms and Conditions for Use of Certificates of Mobile-ID of Lithuania" vom 24.10.2018, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Terms and Conditions for Use of Certificates of SEB-card" vom 24.10.2018, SK ID Solutions AS

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, Abs. 5
a), b), Artikel 29, Abs. 1, 2

Gegenstand des Nachtrags

Dieser Nachtrag vom 09.12.2019 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 97121.18 vom 31.10.2018 und dem Nachtrag 1 vom 17.05.2019 aufgrund der folgenden Änderung:

- Der Vertrauensdiensteanbieter hat eine neue Identifizierungsmethode eingeführt.

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

- Englisch Dokument: „Amendment 2 to the Conformity Assessment Report TUVIT.97121.TSP.10.2018 as of 2018-10-31, EID-SK qualified certificates for electronic signatures“ vom 09.12.2019, 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 die folgenden Vertrauensdienste definiert:

- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen mit QSCD
- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen ohne QSCD

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

EID-SK qualified certificates for electronic signatures:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = EE Certification Centre Root CA Zertifikatsseriennummer: 54 80 F9 A0 73 ED 3F 00 4C CA 89 D8 E3 71 E6 4A	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = EID-SK 2016	3B 80 3A 6B 69 C1 2A 8C 57 C5 50 05 31 1B C4 DA

zusammen mit der Dokumentation des Betreibers:

- „SK ID Solutions AS - Trust Services Practice Statement“, Version 6.0 vom 17.10.2018, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - EID-SK Certification Practice Statement“, Version 8.0 vom 29.11.2019, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Certificate Policy for Mobile-ID of Lithuania“, Version 1.0 vom 01.03.2018, SK ID Solutions AS

- „SK ID Solutions AS - Certificate Policy for the SEB Card“, Version 5.0 vom 01.11.2017, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Certificate Policy for Qualified Smart-ID“, Version 6.0 gültig ab 29.11.2019, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Terms and Conditions for Use of Certificates of Qualified Smart-ID" vom 08.11.2018, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Terms and Conditions for Use of Certificates of Mobile-ID of Lithuania" vom 24.10.2018, SK ID Solutions AS
- „SK ID Solutions AS - Terms and Conditions for Use of Certificates of SEB-card“ vom 24.10.2018, SK ID Solutions AS

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, 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, Abs. 5 a), b), Artikel 29, Abs. 1, 2