

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

D-TRUST GmbH
Kommandantenstraße 15
10969 Berlin

für den Vertrauensdienst

D-TRUST qualified EV SSL ID

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 4 Seiten.

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



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

21
Zertifikat gültig bis
28.01.2021

Essen, 28.01.2019

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.97124.TSP.01.2019, D-TRUST qualified EV SSL ID“ vom 28.01.2019, 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 die Website-Authentifizierung

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

D-TRUST qualified EV SSL ID:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = D-TRUST Root Class 3 CA 2 EV 2009 Zertifikatsseriennummer: 09 83 f4	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = D-TRUST CA 2-2 EV 2016	0f e4 8e

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = D-TRUST Root CA 2 2018 Zertifikatsseriennummer: 3b ee 98 95 39 9d d9 b5 26 4d d2 f9 9d 57 eb 88	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = D-TRUST CA 2-1 2018	05 4b 02 24 12 dc f1 42 5c 2f 3e 7e c5 34 71 c6

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Certificate Policy of the D-TRUST GmbH“, Version 3.5 vom 05.07.2018, D-TRUST GmbH
- „Certification Practice Statement of the D-TRUST Root PKI“, Version 2.3 vom 05.07.2018, D-TRUST GmbH
- „Certification Practice Statement of the D-TRUST CSM PKI“, Version 2.3 vom 05.07.2018, D-TRUST GmbH

- „PKI Nutzerinformation (PKI Disclosure Statement)“, Version 1.3 vom 01.05.2018, D-TRUST GmbH
- „Subscriber Agreement for SSL/TLS certificates“, Version 1.4, D-TRUST GmbH
- „Allgemeine Geschäftsbedingungen der Bundesdruckerei GmbH für Vertrauensdienste und weitere Zertifizierungsdienste der D-TRUST“, Oktober 2018, Bundesdruckerei 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, 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:

a), b), Artikel 39, Abs. 1, 2, 3

4 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für die Website-Authentifizierung

Anforderungen von eIDAS, Artikel 45, Abs. 1

Gegenstand des Nachtrags

Dieser Nachtrag vom 09.05.2019 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 97124.19 vom 28.01.2019 aufgrund der folgenden Änderungen:.

- Neue Identifizierungsverfahren wurden eingeführt, und Dokumente wurden aktualisiert.

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.97124.TSP.01.2019, D-TRUST qualified EV SSL ID vom 28.01.2019“, vom 09.05.2019, 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 die Website-Authentifizierung

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

D-TRUST qualified EV SSL ID:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = D-TRUST Root Class 3 CA 2 EV 2009 Zertifikatsseriennummer: 09 83 f4	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = D-TRUST CA 2-2 EV 2016	0f e4 8e

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = D-TRUST Root CA 2 2018 Zertifikatsseriennummer: 3b ee 98 95 39 9d d9 b5 26 4d d2 f9 9d 57 eb 88	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = D-TRUST CA 2-1 2018	05 4b 02 24 12 dc f1 42 5c 2f 3e 7e c5 34 71 c6

zusammen mit der Dokumentation des Betreibers:

- „Certificate Policy of the D-TRUST GmbH“, Version 3.8 vom 30.04.2019, D-TRUST GmbH

- „Certification Practice Statement of the D-TRUST Root PKI“, Version 2.6 vom 30.04.2019, D-TRUST GmbH
- „Certification Practice Statement of the D-TRUST CSM PKI“, Version 2.6 vom 30.04.2019, D-TRUST GmbH
- „PKI Nutzerinformation (PKI Disclosure Statement)“, Version 1.3 vom 01.05.2018, D-TRUST GmbH
- „Subscriber Agreement for SSL/TLS certificates“, Version 1.4, D-TRUST GmbH
- „Allgemeine Geschäftsbedingungen der Bundesdruckerei GmbH für Vertrauensdienste und weitere Zertifizierungsdienste der D-TRUST“, Oktober 2018, Bundesdruckerei 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, 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:

a), b), Artikel 39, Abs. 1, 2, 3

4 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für die Website-Authentifizierung

Anforderungen von eIDAS, Artikel 45, Abs. 1