

Zertifikat

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

D-Trust GmbH
Kommandantenstraße 15
10969 Berlin

für den Vertrauensdienst

D-Trust qualified signature card

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der Verordnung

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

Die Anlage zum Zertifikat ist Bestandteil des Zertifikats mit der ID 97194.22 und besteht
aus 3 Seiten.

Essen, 16.11.2023

Dr. Christoph Sutter, Leiter Zertifizierungsstelle



Zertifikatsgültigkeit:
16.11.2022 – 16.11.2024



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 2.1 vom 30.01.2023, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsbericht

- „Konformitätsbewertungsbericht TUVIT.97194.TSP.11.2022, D-Trust qualified signature card“ vom 16.11.2023, 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:

D-Trust qualified signature card

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = D-TRUST Root CA 2 2017

Zertifikatsseriennummer: OFE49E

Name der CA (wie im Zertifikat)

Seriennummer des Zertifikates

CN = D-TRUST CA 2-1 2020

4CB2C9F3EB858EAE128397AFA4D0E3DA

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = D-TRUST Root CA 2 2021

Zertifikatsseriennummer: 51E9D64957BCF2AFD6BC4C6073B253D0

Name der CA (wie im Zertifikat)

Seriennummer des Zertifikates

CN = D-TRUST CA 2-21-1 2021

6FDD578C17F258A72D262A50043176CA

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = D-TRUST Root CA 3 2016

Zertifikatsseriennummer: OFE475

Name der CA (wie im Zertifikat)

Seriennummer des Zertifikates

CN = D-TRUST CA 3-1 2016

OFE476

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = D-TRUST Root CA 3 2021

Zertifikatsseriennummer: 6BC22A5479D8EA68A9C5A27A909BA938

Name der CA (wie im Zertifikat)

Seriennummer des Zertifikates

CN = D-TRUST CA 3-21-1 2021

69F4C9580F580F631488B9632371E72E

CN = D-TRUST CA 3-21-3 2022

410B4A72BA98334996BDE68C98959F1B

zusammen mit der Dokumentation des Betreibers:

- Certification Policy (CP) of D-Trust GmbH, Version 5.1 vom 26.09.2023, gültig ab 28.09.2023, D-Trust GmbH
- D-TRUST Trust Service Practice Statement, Version 1.8 vom 26.09.2023, gültig ab 28.09.2023, D-Trust GmbH
- Certification Practice Statement of the D-TRUST Root PKI, Version 3.10 vom 25.05.2023, gültig ab 31.05.2023, D-Trust GmbH
- PKI Disclosure Statement, Version 2.1 vom 18.11.2022, gültig ab 22.11.2022, D-Trust GmbH
- GENERAL TERMS AND CONDITIONS OF BUSINESS OF D-TRUST GMBH, vom September 2019, D-Trust 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 Datenverarbeitung und Datenschutz

Anforderungen von eIDAS, Artikel 5

2 Haftung und Beweislast

Anforderungen von eIDAS, Artikel 13 Abs. 2, 3

3 Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen

Anforderungen von eIDAS, Artikel 15

4 Sicherheitsanforderungen an Vertrauensdiensteanbieter

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

5 Beaufsichtigung qualifizierter Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von eIDAS, Artikel 20 Abs. 1

6 Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter

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

7 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