

# Zertifikat

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH bescheinigt hiermit dem Unternehmen



Zertifikatsgültigkeit: 21.06.2023 – 21.06.2025

## Deutsche Telekom AG Untere Industriestraße 20 57250 Netphen

für den Vertrauensdienst

#### **Qualified.ID Seal**

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der Verordnung

# VO (EU) Nr. 910/2014 (elDAS) für die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Siegel.

Die Anlage zum Zertifikat ist Bestandteil des Zertifikats mit der ID 97220.23 und besteht aus 3 Seiten.

Essen, 23.10.2023

Dr. Christoph Sutter, Leiter Zertifizierungsstelle

DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-12022-01-01

Zum Zertifikat





TÜV Informationstechnik GmbH Am TÜV 1 • 45307 Essen tuvit.de

### 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 elDAS (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH", Version 2.1 vom 30.01.2023, TÜV Informationstechnik GmbH

#### Konformitätsbewertungsbericht

 "Konformitätsbewertungsbericht TUVIT.97220.TSP.06.2023, Qualified.ID Seal" vom 23.10.2023, TÜV Informationstechnik GmbH

### Konformitätsbewertungsanforderungen

Die Konformitätsbewertungsanforderungen sind in der elDAS:

 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 f
ür elektronische Siegel

## Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

#### Qualified.ID Seal

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = TeleSec qualified Root CA 1
Zertifikatsseriennummer: 1179A2C470E121C3

Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = Telekom Security QualifiedID elDAS QSeal	021ADAA065137CC092EE8A6662BDF23D
CN = Telekom Security QualifiedID eIDAS QSeal CA 1	021ADAA065137CC092EE8A

#### Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = TeleSec qualified **Root CA 1**

Zertifikatsseriennummer: 1179A2C470E121C3

Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = Telekom Security QualifiedID eIDAS QSeal CA 2	05D796EF1908610D6AE08E1BF572D8C4

#### zusammen mit der Dokumentation des Betreibers:

- Deutsche Telekom Qualified.ID Certificate Practice Statement (CPS) Zertifizierungsrichtlinie für den Deutsche Telekom Qualified.ID, Version 10.00 vom 16.05.2023, gültig ab 25.05.2023, Deutsche Telekom Security GmbH
- Qualified.ID / Qualified.ID Seal PKI Disclosure Statement (PDS), Version 2.0 vom 28.06.2023, Deutsche Telekom Security GmbH
- Allgemeine Geschäftsbedingungen Magenta Security Qualified.ID, gültig ab 01.09.2023, Deutsche Telekom AG

### Konformitätsbewertungsergebnis

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

## Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen

Die elDAS enthält die allgemeinen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

**Datenverarbeitung und Datenschutz** 

Anforderungen von elDAS, Artikel 5

2 Haftung und Beweislast

Anforderungen von elDAS, Artikel 13 Abs. 2, 3

3 Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen

Anforderungen von elDAS, Artikel 15

Sicherheitsanforderungen an Vertrauensdiensteanbieter

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

5 Beaufsichtigung qualifizierter Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von elDAS, Artikel 20 Abs. 1

Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter

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

7	Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Siegel Anforderungen von elDAS, Artikel 38, Abs. 1, 2, 3, 4, Artikel 39, Abs. 1, 2