

# Zertifikat

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**Bundesnotarkammer  
Mohrenstraße 34  
10117 Berlin**

für den Vertrauensdienst

## **BNotK qualifizierte Zertifikate für elektronische Signaturen**

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 97215.23 und besteht  
aus 3 Seiten.

Essen, 23.06.2023

Dr. Christoph Sutter, Leiter Zertifizierungsstelle



Zertifikatsgültigkeit:  
23.06.2023 – 23.06.2025



## 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.97215.TSP.06.2023, BNotK qualifizierte Zertifikate für elektronische Signaturen“ vom 23.06.2023, 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:

### BNotK qualifizierte Zertifikate für elektronische Signaturen

**Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = BNotK EC Root CA 2020**

**Zertifikatsseriennummer: 78A38912C9704C46**

Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = BNotK EC qSig CA 2020	268A5832C0773226
CN = BNotK EC rqSig CA 2020	1AE778AE2245FC0D

**Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = BNotK EC Root CA 2021**

**Zertifikatsseriennummer: 14F6C08492B782E3279A672D7437165DE0173BDF**

<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = BNotK EC qSig CA 2021	6279FA1CBE2DCA251DB23C7EBC69B7978A919C4F
CN = BNotK EC rqSig CA 2021	765F29FC6FB388D716E36F55FBFCC84325AC5ECE

**Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = BNotK Root CA 2017**  
**Zertifikatsseriennummer: 1451C65D97BAFDFD**

<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = BNotK qSig CA 2017	5C30476DF7A5753C
CN = BNotK rqSig CA 2020	2274FB49ADE0EAF0

**Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = BNotK Root CA 2021**  
**Zertifikatsseriennummer: OCD284126A21E8A1301CD925C89A33D0EBAD3082**

<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = BNotK qSig CA 2021	2874C5550ED7767556EB3704BF3C2BE1111BC2C7
CN = BNotK rqSig CA 2021	72CFA7FADA7EFC4FAC585EB17151D4BD5CF1B79BF

zusammen mit der Dokumentation des Betreibers:

- Zertifikatsrichtlinie der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer, Version 1.6, gültig ab 16.03.2023, Bundesnotarkammer
- Zertifizierungskonzept der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer für qualifizierte Zertifikate, Version 3.2 vom 06.06.2023, Bundesnotarkammer
- PKI Disclosure Statement der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer für qualifizierte Zertifikate, Version 2.6, gültig ab 02.02.2023, Bundesnotarkammer
- ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DER ZERTIFIZIERUNGSSTELLE DER BUNDESNOTARKAMMER, Version , gültig ab 25.04.2022, Bundesnotarkammer

## 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 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