

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**Bundesnotarkammer  
Burgmauer 53  
50667 Köln**

für den Vertrauensdienst

**BNotK qualifizierte Zertifikate für  
elektronische Signaturen**

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der

**Verordnung (EU) Nr. 910/2014  
(eIDAS) für die Erstellung von  
qualifizierten Zertifikaten 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: 9763.17**

© TÜVIT - TÜV NORD GROUP - [www.tuvit.de](http://www.tuvit.de)

10  
Zertifikat gültig bis  
29.06.2019

Essen, 29.06.2017

Dr. Christoph Sutter  
Leiter Zertifizierungsstelle

**TÜV Informationstechnik GmbH**  
TÜV NORD GROUP  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen  
[www.tuvit.de](http://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.9763.TSP.06.2017, BNotK qualifizierte Zertifikate für elektronische Signaturen“ vom 29.06.2017, 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:**

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = 14R-CA 1:PN Zertifikatsseriennummer: 03 22</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = BNotK CA 1 1:PN	04 66
CN = BNotK CA 2 1:PN	04 6a
CN = BNotK CA 3 1:PN	04 65
CN = BNotK CA 4 1:PN	04 57
CN = BNotK CA 6 1:PN	04 63

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Zertifikatsrichtlinie der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer“, Version 1.0 vom 20.06.2017
- „Zertifizierungskonzept der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer für qualifizierte Zertifikate“, Version 1.0 vom 20.06.2017

## 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 04.05.2018 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 9763.17 vom 29.06.2017 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**

- „Nachtrag 1 zum Konformitätsbewertungsbericht, TUVIT.9763.TSP.06.2017, BNotK qualifizierte Zertifikate für elektronische Signaturen vom 29.06.2017“ vom 04.05.2018, 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:

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

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = 14R-CA 1:PN Zertifikatsseriennummer: 03 22</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = BNotK CA 1 1:PN	04 66
CN = BNotK CA 2 1:PN	04 6a
CN = BNotK CA 3 1:PN	04 65
CN = BNotK CA 4 1:PN	04 57
CN = BNotK CA 5 1:PN	04 58
CN = BNotK CA 6 1:PN	04 63
CN = BNotK qSig CA 2017	5c 30 47 6d f7 a5 75 3c

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Zertifikatsrichtlinie der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer“, Version 1.1 vom 28.02.2018
- „Zertifizierungskonzept der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer für qualifizierte Zertifikate“, Version 2.1 vom 28.02.2018

## 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, Artikel 29, Abs. 1, 2

## **Gegenstand des Korrigendums**

Dieses Korrigendum vom 20.07.2018 ersetzt den Nachtrag 1 zum Zertifikat mit der Certificate ID: 9763.17 vom 04.05.2018 auf Grund einer gesperrten CA.

## **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**

- Korrigendum vom 20.07.2018 zum „Nachtrag 1 zum Konformitätsbewertungsbericht, TUVIT.9763.TSP.06.2017, BNotK qualifizierte Zertifikate für elektronische Signaturen vom 29.06.2017“ vom 04.05.2018, 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:

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

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = 14R-CA 1:PN Zertifikatsseriennummer: 03 22</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = BNotK CA 1 1:PN	04 66
CN = BNotK CA 2 1:PN	04 6a
CN = BNotK CA 3 1:PN	04 65
CN = BNotK CA 4 1:PN	04 57
CN = BNotK CA 6 1:PN	04 63
CN = BNotK qSig CA 2017	5c 30 47 6d f7 a5 75 3c

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Zertifikatsrichtlinie der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer“, Version 1.1 vom 28.02.2018
- „Zertifizierungskonzept der Zertifizierungsstelle der Bundesnotarkammer für qualifizierte Zertifikate“, Version 2.1 vom 28.02.2018

## **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, Artikel 29, Abs. 1, 2

## **Gegenstand des Nachtrags**

Dieser Nachtrag vom 23.08.2018 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 9763.17 vom 29.06.2017 und dem Nachtrag 1 vom 04.05.2018 und dem Korrigendum zum Nachtrag 1 vom 20.07.2018 aufgrund der folgenden Änderungen:

- Der Vertrauensdiensteanbieter hat sein Antragssystem um neue Merkmale erweitert.

## **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 2 zum Konformitätsbewertungsbericht: TUVIT.9763.TSP.06.2017, BNotK qualifizierte Zertifikate für elektronische Signaturen vom 29.06.2017“ vom 23.08.2018, 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:

### BNotK qualifizierte Zertifikate für elektronische Signaturen:

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = 14R-CA:PN</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 03 22</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = BNotK CA 1 1:PN	04 66
CN = BNotK CA 2 1:PN	04 6a
CN = BNotK CA 3 1:PN	04 65
CN = BNotK CA 4 1:PN	04 57
CN = BNotK CA 6 1:PN	04 63

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = BNotK Root CA 2017</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 14 51 c6 5d 97 ba fd fd</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = BNotK qSig CA 2017	5c 30 47 6d f7 a5 75 3c

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Certificate Policy“, Version 1.2 vom 31.05.2018, Bundesnotarkammer
- „Certification Practice Statement“, Version 2.2 vom 31.05.2018, 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 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), 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, Artikel 29, Abs. 1, 2