

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**Asseco Data Systems S.A.  
Certum - CA, ul. Bajeczna 13  
71-838 Szczecin, Polen**

für den Vertrauensdienst

**CERTUM QCA 2017 for Qualified  
Electronic Signature on QSCD**

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: 9752.17

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

Zertifikat gültig bis  
27.06.2019

Essen, 27.06.2017

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**

- Englisches Dokument: “Conformity Assessment Report TUVIT.9752.TSP.06.2017, CERTUM QCA 2017 for Qualified Electronic Signature on QSCD” vom 27.06.2017, 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:

### **CERTUM QCA 2017 for Qualified Electronic Signature on QSCD:**

<b>Aussteller des Zertifikates (Root CA oder intermediate CA):</b> <b>CN = Narodowe Centrum Certyfikacji</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 40 f8 f7 8a b0 e3 64 10 56 91 c8 d9 e0 2c f8 c1 c6 40 0a 46</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = Certum QCA 2017	7c 84 90 c8 33 d7 98 a7 84 db fb 58 87 68 23 3f 6e bb f4 7f

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Certification Policy and Certification Practice Statement of CERTUM's Qualified Certification Services“, Version 5.0 vom 26.06.2017, ADS

## 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, Article 24, Para. 1 a), Para. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k), Para. 3, Para. 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 15.09.2017 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 9752.17 vom 27.06.2017 aufgrund der folgenden Änderungen:

- Änderungen in der Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen.

## **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**

- Englisch Dokument: „Amendment 1 as of 2017.09.15 to the Conformity Assessment Report TUVIT.9752.TSP.06.2017, CERTUM QCA 2017 for Qualified Electronic Signature on QSCD“ vom 27.06.2017, 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:

**CERTUM QCA 2017 for Qualified Electronic Signature on QSCD:**

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = Narodowe Centrum Certyfikacji</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 40 f8 f7 8a b0 e3 64 10 56 91 c8 d9 e0 2c f8 c1 c6 40 0a 46</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = Certum QCA 2017	7c 84 90 c8 33 d7 98 a7 84 db fb 58 87 68 23 3f 6e bb f4 7f

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Certification Policy and Certification Practice Statement of CERTUM's Qualified Certification Services“, Version 5.0 vom 26.06.2017, ADS

### **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), c), 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 09.07.2018 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 9752.17 vom 27.06.2017 und dem Nachtrag 1 vom 15.09.2017 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**

- Englisch Dokument: „Amendment 2 to the Conformity Assessment Report TUVIT.9752.TSP.06.2017, CERTUM QCA 2017 for Qualified Electronic Signature on QSCD as of 2017-06-27“ vom 09.07.2018, 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:

#### **CERTUM QCA 2017 for Qualified Electronic Signature on QSCD:**

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = Narodowe Centrum Certyfikacji</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 40 f8 f7 8a b0 e3 64 10 56 91 c8 d9 e0 2c f8 c1 c6 40 0a 46</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = Certum QCA 2017	7c 84 90 c8 33 d7 98 a7 84 db fb 58 87 68 23 3f 6e bb f4 7f

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Certificate Policy and Certification Practice Statement of Certum’s Qualified Certification Services”, Version 5.2 vom 29.06.2018, Asseco Data Systems S.A.
- „Terms & Conditions for Certum Qualified Trust Services”, Version 1.2 vom 29.06.2018, Asseco Data Systems S.A.
- „Certum PKI Disclosure Statement”, Version 1.7 vom 29.06.2018, Asseco Data Systems S.A.

## **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), c), 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