

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 QESValidationQ 2017

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der

**Verordnung (EU) Nr. 910/2014
(eIDAS) für die Validierung von
qualifizierten elektronischen
Signaturen und Siegeln.**

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: 9757.17

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

10
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.9757.TSP.06.2017, CERTUM QESValidationQ 2017 – Qualified Validation Service for Qualified Electronic Signatures and Qualified Electronic Seals” 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:

- Validierung von qualifizierten elektronischen Signaturen und Siegeln

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

CERTUM QESValidationQ 2017 - Qualified Validation Service for Qualified Electronic Signatures and Qualified Electronic Seals:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = Narodowe Centrum Certyfikacji Zertifikatsseriennummer: 40 f8 f7 8a b0 e3 64 10 56 91 c8 d9 e0 2c f8 c1 c6 40 0a 46	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = Certum QESValidationQ 2017	21 6a b5 20 34 bb 3d 7c 80 ed 6e 4b 04 97 31 3a dd f8 64 d7

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), Abs. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j)

Die eIDAS enthält die speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

4 Anforderungen an die Validierung von qualifizierten elektronischen Signaturen und Siegeln

Anforderungen von eIDAS, Artikel 32 (40), Abs. 1 a), b), c), d), e), f), h), Abs. 2, Artikel 33 (40), Abs.1 a), b)

Gegenstand des Nachtrags

Dieser Nachtrag vom 09.07.2018 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 9757.17 vom 27.06.2017 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

- Englischs Dokument: „Amendment 1 to the Conformity Assessment Report TUVIT.9757.TSP.06.2017, CERTUM QESValidationQ 2017 - Qualified Validation Service for Qualified Electronic Signatures and Qualified Electronic Seals 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:

- Validierung von qualifizierten elektronischen Signaturen und Siegeln

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

CERTUM QESValidationQ 2017 - Qualified Validation Service for Qualified Electronic Signatures and Qualified Electronic Seals:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = Narodowe Centrum Certyfikacji Zertifikatsseriennummer: 40 f8 f7 8a b0 e3 64 10 56 91 c8 d9 e0 2c f8 c1 c6 40 0a 46	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = Certum QESValidationQ 2017	21 6a b5 20 34 bb 3d 7c 80 ed 6e 4b 04 97 31 3a dd f8 64 d7

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 as of 29.06.2018, Asseco Data Systems S.A.

- „Certum PKI Disclosure Statement“, Version 1.7 vom 29.06.2018, Asseco Data Systems S.A.
- „Validation Policy of CERTUM’s QESValidationQ Qualified Validation Service for qualified electronic signatures and qualified electronic seals“, Version 1.1 as of 01.08.2017, 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), Abs. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j)

Die eIDAS enthält die speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

4 Anforderungen an die Validierung von qualifizierten elektronischen Signaturen und Siegeln

Anforderungen von eIDAS, Artikel 32 (40), Abs. 1 a), b), c), d), e), f), h), Abs. 2, Artikel 33 (40), Abs.1 a), b)