

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

Asseco Data Systems S.A.
ul. Żwirki i Wigury 15
81-387 Gdynia, Polen

für den qualifizierten Vertrauensdienst

Certum QESValidationQ

die Erfüllung aller relevanter 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: 9712.16

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

17
Zertifikat gültig bis
17.06.2017

Essen, 17.06.2016

Dr. Christoph Sutter
Leiter Zertifizierungsstelle

TÜV Informationstechnik GmbH
TÜV NORD GROUP
Langemarckstraße 20
45141 Essen
www.tuvit.de



Zertifikat

Zertifizierungssystem

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 Produktzertifizierungsprogramms durch:

- „Zertifizierungsprogramm eIDAS (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 1.0 vom 12.05.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsbericht

- „Conformity Assessment Report, Certum QESValidationQ“, vom 17.06.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsanforderungen

Die Konformitätsbewertungsanforderungen sind in der eIDAS definiert:

- 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

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

Certum QESValidationQ:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = Narodowe Centrum Certyfikacji (NCCert) Zertifikatsseriennummer: 62 a7 0d 04 c3 24 b8 d4 27 56 cc 3f 81 6b f2 eb 32 ef 07 19	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = CERTUM QDVCS	60 1a 70 64 38 f1 67 3c 33 45 49 c5 a3 1b da 17 9b cc f9 5f

zusammen mit der Certificate Policy (CP) des Betreibers:

- „Certification Policy of CERTUM's Qualified Certification Services“, Version 3.9, Datum des Inkrafttretens: 01.04.2016, Asseco Data Systems S.A.

und mit dem Certification Practice Statement (CPS) des Betreibers:

- „Certification Practice Statement of CERTUM's Qualified Certification Services“, Version 4.2, Datum des Inkrafttretens: 01.07.2016, Asseco Data Systems S.A.

und mit der Validation Policy (VP) des Betreibers:

- "Validation Policy of CERTUM's QESValidationQ; Qualified Validation Service for qualified electronic signatures and qualified electronic seals", Version 1.0, Datum des Inkrafttretens: 01.07.2016, Asseco Data Systems S.A.

Konformitätsbewertungsergebnis

- Der Konformitätsbewertungsgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen zur Konformitätsbewertung.
- Die im Zertifizierungssystem definierten Zertifizierungsvoraussetzungen sind erfüllt.

Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen

Die eIDAS enthält die folgenden 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, Para. 1, 2

3 Beaufsichtigung qualifizierter Vertrauensdiensteanbieter

Anforderungen von eIDAS, Artikel 20, Para 1, 2, 3

4 Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter

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

Die eIDAS enthält die folgenden speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

5 Anforderungen an die Validierung qualifizierter elektronischer Signaturen und Siegel

Anforderungen von eIDAS, Artikel 32, Para 1 a), b), c), d), e), f), g), h), 2 und Artikel 33, Para 1 a) und b) und Artikel 40