

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

Asseco Data Systems S.A.
ul. Jana z Kolna 11
80-864 Gdańsk, Polen

für den Vertrauensdienst

**Provisioning of qualified certificates
for electronic seals**

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der Verordnung

**VO (EU) Nr. 910/2014 (eIDAS) für die
Erstellung von qualifizierten Zertifi-
katen für elektronische Siegel.**

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: 97167.21

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

Zertifikatsgültigkeit:
16.07.2021 – 16.07.2023

Essen, 16.07.2021

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 „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 1.1 vom 01.03.2020, TÜV Informationstechnik GmbH

Konformitätsbewertungsbericht

- Englisch Dokument: „Conformity Assessment Report TUVIT.97167.TSP.07.2021, Provisioning of qualified certificates for electronic seals“ vom 16.07.2021, 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 Siegel mit QSCD

Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

Provisioning of qualified certificates for electronic seals:

Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA): CN = Narodowe Centrum Certyfikacji Zertifikatsseriennummer: 40F8F78AB0E364105691C8D9E02CF8C1C6400A46	
Name der CA (wie im Zertifikat)	Seriennummer des Zertifikates
CN = Certum QCA 2017	7C8490C833D798 A784DBFB588768 233F6EBBF47F

zusammen mit der Dokumentation des Betreibers:

- Certificate Policy and Certification Practice Statement, Version 6.0, Asseco Data Systems S.A.
- Certum PKI Disclosure Statement, Version 1.11, Asseco Data Systems S.A.
- Terms & Conditions for Certum Qualified Trust Services, Version 2.3, 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 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, 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:

7 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Siegel

Anforderungen von eIDAS, Artikel 38, Abs. 1, 2, 3, 4, Abs. 5 a), b), Artikel 39, Abs. 1, 2