

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**TC TrustCenter GmbH**  
**Sonninstraße 24 - 28**  
**20097 Hamburg**

für die Zertifizierungsdienste

**TC Trust Center Class 2 CA und**  
**TC Trust Center Class 3 CA**

die Erfüllung aller Anforderungen der Spezifikation

**ETSI TS 102 042 V2.1.1 (05'2009)**  
**policy LCP**

Die Anlage zum Zertifikat ist Bestandteil des Zertifikats und besteht  
aus 3 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem zugehörigen  
Prüfbericht und ist bis zum 28.02.2011 gültig.



Zertifikat-Registrier-Nr.:  
TUVIT-CA6707.10

11

Essen, 26.02.2010

Dr. Christoph Sutter  
Leiter Zertifizierungsstelle

**TÜV Informationstechnik GmbH**  
Unternehmensgruppe TÜV NORD  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen  
www.certuvit.de

The logo of the Deutscher Akkreditierungs Rat (DAR) consists of the letters 'DAR' in a stylized font, with a vertical bar to the left. Above the letters, it says 'Deutscher Akkreditierungs Rat'. Below the logo, the text 'DAT-ZE-014/99' is printed.

DAT-ZE-014/99

**Zertifikat**

## Zertifizierungssystem

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH ist bei der „DATech in der TGA GmbH“ für die Zertifizierung von Produkten im Bereich IT-Sicherheit nach DIN EN 45011 akkreditiert. Die Zertifizierungsstelle führt ihre Zertifizierungen auf der Basis des akkreditierten Produkt-Zertifizierungssystems durch. Das Zertifizierungssystem ist im Dokument „Zertifizierungsschema für Zertifikate des akkreditierten Bereichs der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“ beschrieben.

## Prüfbericht

- *Evaluation Report ETSI TS 102 042*  
Version 2.0 vom 26.02.2010, Report ID: 6707Ü1\_PB\_20.doc  
TÜV Informationstechnik GmbH.

## Zertifikatsinformation zur untersuchten CA

### 1. Zertifizierungsdienst Class 2 CA:

<b>Root CA (Herausgeber der CA-Zertifikate):</b> <b>E = certificate@trustcenter.de</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = TC TrustCenter Class 2 L1 CA V	29 1f 00 01 00 02 87 6d 1c b2 d2 38 b3 48
CN = TC TrustCenter Class 2 L1 CA VII	2e 1a 00 01 00 02 5d 6f d5 19 cc 1e ed 3f

<b>Root CA (Herausgeber der CA-Zertifikate):</b> <b>CN = TC TrustCenter Class 2 CA II</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = TC TrustCenter Class 2-II L1 CA IV	0f 9b 00 01 00 02 1c 11 9b 52 27 62 1e 76
CN = TC TrustCenter Class 2-II L1 CA VIII	41 fb 00 01 00 02 5b b7 c9 08 ae ad 8f 5f

<b>Root CA (Herausgeber der CA-Zertifikate): CN = TC TrustCenter Class 2 CA II</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = TC TrustCenter Class 2 L1 CA XI	1c 50 00 01 00 02 85 43 59 f1 f3 2e cd 26
CN = TC TrustCenter Class 2 L1 CA XII	00 b4 db 00 01 00 02 78 b9 0d cd 2a 63 53 d8

**2. Zertifizierungsdienst Class 3 CA:**

<b>Root CA (Herausgeber der CA-Zertifikate): E = certificate@trustcenter.de</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = TC TrustCenter Class 3 L1 CA V	56 74 00 01 00 02 24 25 c2 a7 ae 24 25 9b
CN = TC TrustCenter Class 3 L1 CA VII	00 9e 9c 00 01 00 02 70 5c aa 18 74 79 9f 46

<b>Root CA (Herausgeber der CA-Zertifikate): CN = TC TrustCenter Class 3 CA II</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = TC TrustCenter Class 3-II L1 CA IV	0a 29 00 01 00 02 45 79 c0 ab a1 f8 eb a5
CN = TC TrustCenter Class 3 L1 CA XI	00 e7 1e 00 01 00 02 22 83 5e 55 fb 54 06 cf

<b>Root CA (Herausgeber der CA-Zertifikate): CN = TC TrustCenter Universal CA I</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = TC TrustCenter Class 3 L1 CA IX	52 12 00 01 00 02 ae bc bf dd a8 5f 2b 94

### Technische Spezifikation von ETSI<sup>1</sup>

- ETSI TS 102 042 V2.1.1 (2009-05)  
*Electronic Signatures and Infrastructures (ESI);  
Policy Requirements for certification authorities issuing public  
key certificates, Version 2.1.1, 2009-05*

### Anwendbare ETSI Zertifizierungspolitik

- **LCP**  
Einfache Zertifizierungspolitik

### Certification Practice Statement (CPS) des Betreibers

- *TC TrustCenter GmbH – Certification Practice Statement,  
Version 1.9.3 vom 27.01.2010, TC TrustCenter GmbH*

---

<sup>1</sup> European Telecommunications Standards Institute