

## Zertifikat

### Informationstechnisches Netz des Landes Sachsen-Anhalt (ITN-LSA)

#### Technisches Polizeiamt des Landes Sachsen-Anhalt

August-Bebel-Damm 19, 39126 Magdeburg

- ▶ **Zertifizierungsgegenstand:** Betrieb des Informationstechnischen Netzes des Landes Sachsen-Anhalt (ITN-LSA) durch das Technische Polizeiamt des Landes Sachsen-Anhalt
- ▶ **Sicherheitsziele:** Verfügbarkeit zentraler Kommunikationsdienste, sehr hohe Verfügbarkeit der Transportfunktionalität des Netzes
- ▶ **Prüfverfahren:** Die Prüfung wurde entsprechend dem akkreditierten Verfahren 07-DOT der T-Systems durchgeführt.
- ▶ **Prüfebene(n):** Die vom Betreiber bereitgestellte Dokumentation zur Konzeption der Sicherheit wurde auf Schlüssigkeit und Widerspruchsfreiheit geprüft. Die Realisierung der Sicherheitsmaßnahmen wurde durch ein terminlich angekündigtes, inhaltlich nicht abgestimmtes Audit vor Ort überprüft.
- ▶ **Prüfumfang:** Die Prüfung umfasste die Sicherheitsmaßnahmen in den Bereichen Organisation, Personal, Infrastruktur und Technik, soweit sich diese auf den Zertifizierungsgegenstand und seine Sicherheitsziele beziehen.
- ▶ **Prüfergebnis:** Das Ergebnis der Prüfung der Dokumentation und des Audits vor Ort am 10.03.2009 sind im Bericht vom 25.05.2009 enthalten. Es wird bestätigt, dass die o. a. Sicherheitsziele erreicht werden.
- ▶ **Gültigkeit des Zertifikats:** Dieses zweiseitige Zertifikat ist gültig bis zum 30.04.2010. Regelmäßige Folgeaudits können die Gültigkeit des Zertifikats verlängern.

Registrierungsnummer: Bonn, den 25.05.2009

T-Systems-

DOT-DIG-07222-2009

Dr. Heinrich Kersten  
Leiter der Zertifizierungsstelle

Akkreditiert nach DIN EN 45011 durch  
DATEch in TGA GmbH  
unter DAT-ZE-015/98-01

Zertifikat T-Systems-DOT-DIG-07222-2009

Informationstechnisches Netz des Landes Sachsen-Anhalt (ITN-LSA)

Technisches Polizeiamt des Landes Sachsen-Anhalt  
August-Bebel-Damm 19, 39126 Magdeburg

\*\*\*\* Seite 2 \*\*\*\*

*Die Zertifizierungsstelle der T-Systems ist durch die DATech in TGA GmbH nach DIN EN 45011 für den Bereich "Sicherheit von IT-Produkten und IT-Systemen sowie IT-Dienstleistungen und IT-gestützten Geschäftsprozessen" akkreditiert.*

*Nähere Informationen sind der Akkreditierungsurkunde unter [www.t-systems-zert.com](http://www.t-systems-zert.com) zu entnehmen.*

*Die internationale Akzeptanz der Zertifikate wird aufgrund des Multilateralen Abkommens von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung erreicht, das von der Akkreditierungsstelle unterzeichnet worden ist.*

*Jegliche Gewährleistung durch die T-Systems für den Zertifizierungsgegenstand ist ausgeschlossen. Die Zertifizierung ist darüber hinaus nicht gleichzusetzen mit einer generellen Empfehlung der T-Systems für einen beliebigen Einsatzzweck des Zertifizierungsgegenstandes.*

#### Referenzen:

DIN EN 45011	Allgemeine Anforderungen an Stellen, die Produktzertifizierungssysteme betreiben, DIN EN 45011:1998-03 (ISO/IEC Guide 65:1996).
07-DOT	Zertifizierung von Organisation und Technik: Guideline 07-DOT, Version 2.1, 05.08.2008, Zertifizierungsstelle der T-Systems.
---	Arbeitsanweisung 07: Zertifizierung von Organisation und Technik, aktuelle Fassung, Zertifizierungsstelle der T-Systems.