

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 11.12.2007 sind im Bericht vom 17.12.2007 enthalten. Es wird bestätigt, dass die o. a. Sicherheitsziele erreicht werden.
- ▶ **Gültigkeit des Zertifikats:** Dieses zweiseitige Zertifikat ist gültig bis zum 31.12.2008. Regelmäßige Folgeaudits sind vorgesehen und können die Gültigkeit des Zertifikats verlängern.

Registrierungsnummer: Bonn, den 19.12.2007



T-Systems-

DOT-DIG-07211-2007

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-07211-2007

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 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 2.0, 23.02.2006, Zertifizierungsstelle der T-Systems. |
| --- | Arbeitsanweisung 07: Zertifizierung von Organisation und Technik, aktuelle Fassung, Zertifizierungsstelle der T-Systems |