

FOKUS Tagesgespräch:

Datensicherheit und IT-
Sicherheitszertifizierung in Deutschland

28. September 2012, 10 Uhr bis 14 Uhr

Fraunhofer FOKUS

Kaiserin-Augusta-Allee 31, 10589 Berlin

ANMELDUNG

http://www.amiando.com/fokus_tagesgesprach.html?page=805794

In Zeiten, in denen die Mehrzahl von Geschäftsprozessen über IT-Netze und Informationssysteme abgewickelt werden, kommt der Sicherheit dieser Systeme und Infrastrukturen eine besondere Rolle zu. Viele öffentliche, geschäftliche und private Dinge sind ohne IT überhaupt nicht mehr oder im besten Fall nur noch teilweise möglich. Um die Risiken, die mit dem Einsatz von IT verbunden sind, zu minimieren, ist die Sicherheit von Hard- und Softwarekomponenten bereits heute integraler Bestandteil der Entwicklung.

Eine neue Herausforderung sind intelligent vernetzte Systeme wie zum Beispiel Verkehrsinformationssysteme, die verschiedene öffentliche und persönliche Informationen nutzen, um den schnellsten Weg von A nach B zu finden, Smart Meter, die nicht nur den Stromverbrauch messen, sondern aktiv zum Einsparen von Energie und Kosten beitragen oder Systeme zum anwendungsübergreifenden Verwalten von elektronischen Identitäten, die den scheinbaren Gegensatz von Nutzerkomfort und Sicherheit gewährleisten.

Im Bereich der IT-Sicherheit werden die Interessen und Bedürfnisse der Anwender dadurch unterstützt, wenn die eingesetzten Systeme von einer unabhängigen, neutralen Instanz geprüft und bewertet wurden. Somit können Anwender Vertrauen in die erzielten Prüfergebnisse haben.

Diese Themen werden im »FOKUS Tagesgespräch Datensicherheit und IT-Sicherheitszertifizierung in Deutschland« am 28. September 2012 im Fraunhofer FOKUS in Berlin anschaulich erörtert

Ein Höhepunkt der Veranstaltung ist die Übergabe der Zertifizierungsurkunde für die Langzeitspeicherungslösung »Fujitsu SecDocs« an Fujitsu Technology Solutions und OpenLimit durch das Bundesamt für die Sicherheit in der Informationstechnik.

Weiterhin wird Fraunhofer FOKUS gemeinsam mit dem BSI einen Einblick in die Arbeit des CertLabs gewähren, das am Institut für die Begleitung von IT-Sicherheitszertifizierungen eingerichtet wurde.

TERMIN UND ORT

- 28. September 2012
- 10 bis ca. 14 Uhr
- Ort: Fraunhofer FOKUS, Kaiserin-Augusta-Allee 31, 10589 Berlin, Raum 1.008

AGENDA

Daten- und IT-Sicherheit als USP der deutschen Wirtschaft und Politik

- | | | |
|--------------|---|--|
| 10.00 | <i>Keynote</i>
Bedeutung der IT-Sicherheitszertifizierung für den Datenschutz | Johannes Landvogt,
Referatsleiter „Technologischer Datenschutz, Informationstechnik, Datensicherheit“ beim Bundesbeauftragten für den Datenschutz und die Informationsfreiheit |
| 10.20 | <i>Keynote</i>
Herausforderungen intelligenter Energienetze an Datenschutz und Zertifizierung | Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie – angefragt |
| 10.40 | <i>Vortrag</i>
IT-Sicherheitszertifizierungen des BSI | Bernd Kowalski,
Abteilungspräsident Sichere Identitäten, Zertifizierung und Standardisierung im BSI |
| 11.00 | <i>Kaffeepause</i> | |

Konzepte und Lösungen

- | | | |
|--------------|--|---|
| 11.30 | Übergabe der Zertifizierungsurkunde für die Langzeitspeicherungslösung Fujitsu SecDocs powered by OpenLimit | Bernd Kowalski, BSI
Rupert Lehner,
Senior Vice President Solution Business Group, Fujitsu Technology Solutions GmbH
René C. Jäggi,
Verwaltungsratspräsident OpenLimit SignCubes AG
Marc Gurov,
CEO OpenLimit SignCubes AG |
| 11.45 | CertLab – Prüfbegleitung zur IT-Sicherheitszertifizierung des BSI | Prof. Dr. Ina Schieferdecker,
Fraunhofer FOKUS |
| 12.00 | Sichere Elektronische Identitäten | Jens Fromm,
Fraunhofer FOKUS |
| 12.15 | Smart Metering | Thomas Luckenbach,
Fraunhofer FOKUS |
| 12.30 | Security Testing | Axel Rennoch,
Fraunhofer FOKUS |
| 12.45 | <i>Get Together mit Imbiss</i> | |

ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich unter dem folgenden Link an:

www.amiando.com/fokus_tagesgesprach.html?page=805794