

BSI

Sicherheit für SOA

[14.01.2008] Ein Sicherheitskompendium für Service-orientierte Architekturen (SOA) hat das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) herausgegeben. Das Papier enthält Hintergrundinformationen und gibt Handlungsempfehlungen.

Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) hat ein Kompendium veröffentlicht, das sich auf die Anforderungen konzentriert, die aus der Perspektive der IT-Sicherheit an Service-orientierte Architekturen (SOA) gestellt werden. Damit bietet das BSI nach eigenen Angaben einen Leitfaden an, der in die Grundzüge dieser Architekturen und deren Sicherheitsaspekte einführt sowie die wichtigsten Konzepte und Technologien vorstellt. Entwicklern von IT-Systemen und Entscheidern sollen grundlegende Informationen und Handlungsrichtlinien vermittelt werden, um sichere Service-orientierte Architekturen realisieren zu können. Das SOA Security Kompendium wird fortlaufend weitergeschrieben und um aktuelle sicherheitsspezifische Themen erweitert.

(rt)

Das SOA Security Kompendium des BSI zum Download (PDF; 1 MB)

Stichwörter: IT-Sicherheit, BSI, SOA, Service-orientierte Architektur, IT-Sicherheit, IT-Security