

Seminar

„Umfassende Absicherung komplexer IT-Infrastrukturen“

Prof. Dr. Klaus Rebensburg
Thomas J. Wilke

Ablauf

- Präsentation des Zwischenstandes der Seminarbeiträge
- Fragen zu den Themen oder der Seminarorganisation

Stand der Seminarbeiträge

Standards und Taxonomien

- TCSEC: R. Freitag, R. Müller
- ISO 17799: M. Werlitz, B. Buchholz
- ITSec / Common Criteria: H. Pham, S. Tabbert
- IT-Grundschutzhandbuch: J. Hartwig, E. Sultanow
- Stand. For Security
Categorization of Federal IS: D. Brockhoff,
A. Renneberg

Stand der Seminarbeiträge

Management und Politiken

- Towards Security of Integrated Enterprise Systems Management D. Bremser
- Plattformübergreifende Sicherheitsmanagement-Systeme (Symantec, McAfee) A. Altmann
- Common Information Model: F. Zinke, M. Fürstenau
- IT-Grundschutzhandbuch: J. Hartwig, E. Sultanow

Stand der Seminarbeiträge

Konzepte und Architekturen

- An Overview of Distributed Security Architectures and Integration S. Bartel,
H. Horn
- Multilateral Security J. Kosche,
J. Orgis
- Distributed Security Framework for Multimedia Transmissions C. Förster,
H. Hinrichs