



Aktuelles Top-Thema: Wirtschaftsspionage, eine Wachstumsbranche

Deutschland ist Exportweltmeister. Know-how-Diebstahl durch Wirtschaftsspionage ist ein lohnendes Terrain. Die Frage ist: "Betrifft es auch meine Firma und wie kann man sich vor solchen Angriffen schützen?" Sind „Vertraulichkeitsverluste“ wie Bankdaten aus Liechtenstein oder Millionen von Sozialdaten in UK Zufall? Sind nur die „Großen“ im Fokus oder betrifft es doch auch den Mittelstand und kleinere Organisationen?

Tiefe Einblicke eines Insiders in die Arbeit von Geheimdiensten und Wirtschaftsspionen liefert Ihnen unser Referent **Dr. Udo Ulfkottke**.

Überblick:

Teil1:

- Gruppenverschlüsselung
- Sichere Fernwartung
- Sicheres und managebares WLAN
- Wirtschaftsspionage

Teil2:

- Push E-Mail + Mobile Device Mgmt.
- E-Mail Verschlüsselung
- Anti Spam und E-Mail Kontrolle

Die **Themen** des Tages befassen sich mit der Verschlüsselung von Daten und mit der Möglichkeit, Gewaltentrennung zwischen Daten, „Owner“ und IT-Administration durchzusetzen. Hierzu stellen wir Ihnen die Lösung **apsec fideAS File Enterprise** vor.

Mit **Avocent** realisieren Sie sicheres Remote- und Out-of-Band Management von Stromversorgung, KVM und seriellen Konsolen. Wir zeigen Ihnen einige Lösungsszenarien.

Effektive WLAN-Sicherheit sollte längst etabliert sein. In der Praxis zeigen sich oft Probleme mit Gastzugängen oder mit der dedizierten Vernetzung der Access-Points. Zudem wird das Thema Intrusion Prevention im WLAN unterschätzt. Wir zeigen Ihnen, wie Sie mit **BlueSocket** diese Themen komfortabel lösen.

Teil 2 beschäftigt sich mit verschiedenen Aspekten der E-Mail Sicherheit. Push-E-Mail Lösungen etablieren sich für breite Nutzergruppen. Endgeräte und Kommunikation müssen kontrolliert werden. Wer erkennt schon Trojaner auf seinem Handy? Spam, Viren und E-Mail Kontrolle sind bei nur 5% Nutzmailanteil ein leidiges Dauerthema. Dazu kommen Anforderungen für Verschlüsselung und Signatur für E-Mails. Wir zeigen Ihnen zusammen mit **Nokia, Sophos** und **Zertificon** ausgesuchte Lösungsvarianten.



Workshop Informationssicherheit

Seehotel Niedernberg
Montag, 21.04.2008 ab 9¹⁵ Uhr

Anmeldung zum Tagesseminar

am 21.04.2008

im Seehotel Niedernberg

Bitte beachten: Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt!

Die Teilnahme am Workshop ist **kostenlos**. Jeder Teilnehmer erhält Informationsmaterial.

Informationen zum Veranstaltungsort finden Sie unter <http://www.seehotel-niedernberg.com/>

Name / Vorname

Firma / Position

Telefon / Telefax

E-Mail

Datum / Unterschrift

axivia GmbH - Industriering 7 - 63868 Großwallstadt 06022/262700 – info@axivia.de

09 15 Uhr **Registrierung**

09 30 Uhr **Einführung und Überblick**

Reinald Kempf, axivia GmbH

09 40 Uhr **7 goldene Regeln für Data Loss Prevention**

Live Demo

- Schutzmöglichkeiten gegen unautorisierten Zugriff
- Verlust vertraulicher Daten Data Loss Prevention (DLP)
- Sieben Regeln für die Realisierung

Volker Scheidemann, apsec

10 15 Uhr **Avocent ACS + KVM**

Sichere Fernwartung auch an seriellen Konsolen

- sichere Remote- und Out-of-Band Verwaltung für NOC-Mitarbeiter und Admins
- Einsatz für RZs und Außenstellen
- Einsatz in Produktionsnetzen an z.B. Steuerungsrechnern und CNC-Geräten

Live Demo

Dimitri Kyritsis, Avocent, Rüdiger Klug, axivia

10 45 Uhr **BlueSocket WLAN-Lösungen**

- sicherer, bequemer Gastzugang
- Gastauthentisierung+Bandbreitenmngmt.
- Nutzung vorh. Infrastruktur
- flexible, rollenbasierte Zugriffsregeln
- stateful FW, IDS + Client-Scanning
- universelle Authentisierung

Live Demo

K. Heidenreich, BlueSocket, Rüdiger Klug, axivia

11 15 Uhr **Kaffeepause**

11 30 Uhr **Wirtschaftsspionage, eine Wachstumsbranche**

Dr. Udo Ulfkotte gibt als Sicherheitsberater und Autor von Fachbüchern sowie Beiträgen zum Thema Sicherheitsmanagement, organisiertes Verbrechen und Industriespionage Einblicke in eine oft unterschätzte Problematik.

12 45 Uhr **Mittagspause**

13 30 Uhr **Sicherheit für Handy, PDA, Mobile E-Mail** **Nokia Intellisync : carrierunabhängige Lösung für Push- E-Mail und Endgerätekontrolle:**

- Remote-Kontrolle für Applikationen
- „Ende-zu Ende“ -Sicherheit
- kostengünstiger Roll-Out und Betrieb
- Integration Sprach/Daten-Funktionen
- zentrales Gerätemanagement
- offene Endgeräteunterstützung

Live Demo

Live Hacking: Wie sicher ist Ihr Handy?

- Präsentation der Zugriffssicherheit am Beispiel eines präparierten Handies

Rebekka Palm, Nokia, Christian Stumpf, axivia

14 30 Uhr **Kaffeepause**

14 45 Uhr **Zertificon Z1 Secure Mailgateway**

- Virtuelle Poststelle für das Unternehmen
- Funktionalität und Module
- Kombination mit externer PKI
- Implementierungsvarianten
- Nutzen und Vorteile der Z1 Lösung
- Mandantenfähigkeit
- Web-Mailer und Kickmail PDF
- rollenbasierende Administration
- Konzept Trust Point/Mail Station

Herbert Nebel, Zertificon

Live-Demo des Z1-SMGW

Live Demo

Christian Kempf, axivia

15 45 Uhr **E-Mail Security and Control**

Sophos E-Mail Security and Control (Pure Message)

- schützt effektiv vor eingehenden und ausgehenden Bedrohungen
- umfassender Schutz vor Spam, Phishing Viren und Malware
- übersichtliche Benutzeroberfläche
- übersichtliche Adminoberfläche
- granulare Policies
- rollenbasierte Administration

Live Demo

Roman Schlenker, Sophos, Thorsten Schwinn, axivia

16 45 Uhr **Fragen und Antworten**