



## :: Workshop Informationssicherheit ::

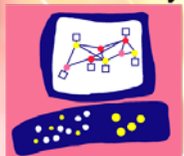
Portale/Web-Anwendungen  
Private/Public/Hybrid Cloud  
Mobile Devices  
Datenbanken  
Datacenter

:: Live Demos, Live Hacking ::

zu Gast: Check Point - F5 - IMPERVA



Secured by



Check Point



## IMPERVA und F5 Networks Lösungsportfolio

9:15 Uhr: Empfang und Registrierung

9:30 Uhr: Begrüßung und Einführung

### Sind Ihre Sicherheitskonzepte noch zeitgemäß?

#### :: Sicherheit von Online Plattformen und Datacenter ::

- Analyse der Risiken
- Darstellung der Sicherheitsbedrohungen
- wie macht man aus Hacking Geld?
- Hacking+ DDoS von Web-Apps und DBs

Live Demos und Hacking, M. Dombrowski 

### Schützen Sie ihre "Kronjuwelen" im Unternehmen:

#### IMPERVA: Kontrolle, Audit + Schutz von Datenbanken

- Database Activity Monitoring (DAM) & Firewall (DBF)
- Datenbanküberwachung und Analyse
- Überwachung der Zugriffe auf vertrauliche Daten
- Kontrolle von Zugriffsrechten

#### Monitoring und Schutz von Web-Portalen

- SecureSphere --> die WAF der neuen Generation
- ThreatRadar + Virtuelle Anwendungs-Patches
- IMPERVA Cloud WAF & DDoS Protection

#### Skyfence: wie managen Sie "Bring-your-own-Cloud"

- Visibility & Control: IMPERVA Skyfence Cloud Gateway für Apps wie Salesforce, Dropbox, Office365...

#### 10:45 Uhr: Pause

#### Check Point Capsule: das Endpoint Produktportfolio

- **Capsule Connect**  
IPSec + SSL-VPNs für Laptop, Phones & Notepads

- **Capsule Workspace & Docs**
  - Sichere E-Mail Kommunikation
  - verschlüsselter Container
  - verschlüsselte Dokumente

- **Capsule Cloud**

Absicherung der "Mobile-User" mit URLF, AV, Anti Bot, App Control, IPS + Threat Emulation

12:00 Uhr: FAQ Diskussion – Ende Teil1

12:15 Uhr: Mittagessen

## Check Point Lösungsportfolio

13:30 Uhr: Update - Was ist neu bei Check Point

### NEU: R80 Management :

- datenbankbasierend
- Logical Layer Konzept
- synchrone Administration, "multiple write"
- delegated Admin: segmentweise Policy Rechtevergabe
- Automatisierung/Provisioning mit Open+Web API
- kontextbasierte, detaillierte Analyse von Angriffen

### NEU: R80 SmartEvent:

- Integration aller Firewall-Logs in die Korrelation
  - extrem effiziente Forensik
  - umfangreiche und schnelle Analyse
- mehr Performance mit neuer Datenbankarchitektur

### Zero-Day Security erweitert:

- Threat Extraction - ergänzt Threat Emulation
  - Zero-Day Angriffe via Dateianhänge abwehren
- Hyperwise - OS + CPU Level Threat Protection
  - Erkennung von Angriffen auf CPU-Level

### Architektur - Arbeitsweise - Skalierung in der Demo GUI

15:00 Uhr: Pause

### F5 Networks - Application Delivery in Perfektion

**THE POWER OF ONE: Anwendungen bereitstellen: immer, überall, für jedes Endgerät in jeder Umgebung**

F5 Lösungen gewährleisten Funktion und Schutz Ihrer Anwendungen im Datacenter und im Web

#### F5: Hybrid Cloud-Architekturen:

public, private Cloud und Software as a Service (SaaS)  
F5 hilft, diesen Hybrid Cloud genannten Mix zu vereinfachen abzusichern und zu managen.

Die BIG-IP Plattform, die erweiterten Module und das zentrale Management stellen das umfassendste Set von Application Delivery Lösungen am Markt dar.

**Seehotel Niedernberg**

**Mittwoch, 24.06.2015**

**Beginn: 9:15 Uhr Ende: ca. 16:15 Uhr**

FAX-Anmeldung: 06022 - 50872 20

Anmeldung zum axivia

## Workshop Informationssicherheit

am Mittwoch 24.06.2015

Seehotel Niedernberg

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

---

Name / Vorname

---

Firma / Position

---

Telefon / Telefax

---

E-Mail

---

Datum / Unterschrift

axivia GmbH - Industriering 7 - 63868 Großwallstadt 06022/50872 0 - info@axivia.de

## Adresse:

Seehotel Niedernberg  
Leerweg  
63843 Niedernberg  
Tel. +49 6028 999-0  
[www.seehotel-niedernberg.de](http://www.seehotel-niedernberg.de)



## Anfahrt:

