



## INSIGHT SUMMIT SERIES 2017

**July 18, 2017**

### Active Directory Security & Secure Operations

Diskutieren Sie live mit ERNW-Experten über Sicherheitsaspekte der aktuellen Active Directory Sicherheitslandschaft!

**Was Sie erwartet:**

- Vorträge zur aktuellen Bedrohungslage und Active Directory Security Best Practices von Friedwart Kuhn und Heinrich Wiederkehr (ERNW)
- Fallstudie zu Aspekten von Design und Implementierung einer zukunftssicheren Active Directory Architektur von Simon Kubanski (Henkel)
- Herausforderungen bei Implementierung und Betrieb von PAWs (Privileged Access Workstations) Andreas Bombik (STIHL)
- 2 große Round-Table-Diskussionen

**Round-Table Session Themen:**

- Design einer sicheren Active Directory Zielarchitektur
- Technische und organisatorische Herausforderungen bei der Implementierung von Admin Tierung und Clean Source Principle
- Essentielle Aspekte einer sicheren Active Directory-Administration
- Azure im Unternehmen: Möglichkeiten der Anbindung sowie deren Vor- und Nachteile

## KEINE SCHULUNG, KEINE KONFERENZ

Inspiziert durch die erfolgreichen Round-Table Sessions der TROOPERS freuen wir uns Ihnen heute mit dem Active Directory Insight Summit 2017 eine weitere Veranstaltung in einer Reihe zu Trend-Themen im Bereich der IT-Sicherheit vorzustellen.

Die Veranstaltung beginnt am Morgen mit einer Hinführung zum Thema Active Directory Sicherheit gefolgt von Fallstudien und Vorträgen durch interne und externe Referenten aus Wirtschaft und Industrie. Im Anschluss werden alle Teilnehmer in zwei Gruppen aufgeteilt, die nacheinander an beiden Round-Table Sessions teilnehmen (jeder Teilnehmer kann an beiden Sessions teilnehmen). In den Round-Table Sessions werden unter Expertenmoderation typische Problemstellungen und Lösungsansätze diskutiert..

## WER SOLLTE TEILNEHMEN

Die Veranstaltung eignet sich für Interessierte im Bereich der Active Directory-Sicherheit, die sich beruflich oder anderweitig professionell mit dem Thema befassen. Durch die Fallstudie und die aktiven Diskussionsrunden lernen Sie die aktuellen Probleme sowie Methoden und Möglichkeiten zu deren Lösung kennen. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit, sich mit anderen Active Directory-Verantwortlichen aus Wirtschaft und Industrie zur Active Directory-sicherheitsrelevanten Themen auszutauschen.

Der Active Directory Security Summit eignet sich vor allem für:

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- Windows & Active Directory Administratoren
- Infrastruktur- und Systemarchitekten
- Techniker, Projektleiter, IT-Leiter

## Anmeldung

Anmeldungen nehmen wir unter:

E-Mail: [registration@ernw-insight.de](mailto:registration@ernw-insight.de)

Fax: 06221/419008 entgegen.

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung mit den folgenden Angaben:

Name des Teilnehmers  
E-Mail-Adresse des Teilnehmers  
Rechnungsanschrift

Die Veranstaltung findet in deutscher Sprache statt. Der Preis beinhaltet den Zutritt zur Veranstaltung, sowie Verpflegung und Getränke auf der Veranstaltung.

## Preise

**Anmeldung bis: 20.06.2017**

699 € zzgl. 19% MwSt.

**Anmeldung ab: 21.06.2017**

799 € zzgl. 19% MwSt.

## Veranstaltungsort:

Crowne Plaza Hotel  
Kurfürstenanlage 1  
69115 Heidelberg  
Raum AMOS I & II

## Veranstalter:

ERNW Insight GmbH  
Carl-Bosch-Strasse 4, Heidelberg  
06221/ 480390

## WARUM SIE TEILNEHMEN SOLLTEN

In nahezu jedem Unternehmen und nahezu jeder Organisation übernimmt das Active Directory die Rolle des zentralen Identity Stores sowie des für Authentifizierung und Autorisierung verantwortlichen Backends. Gleichzeitig sorgen die über viele Jahre oder Jahrzehnte gewachsenen Active Directory-basierten Infrastrukturen in größeren und großen Organisationen für ein kaum noch beherrschbares Maß an Komplexität hinsichtlich Konfigurationseinstellungen und diversifizierten Betriebsprozessen.

Lernen Sie aus erster Hand, welche (positiven und negativen) Entwicklungen ERNW-Experten in Sicherheitsprüfungen in jüngster Vergangenheit beobachtet haben, und diskutieren Sie gemeinsam verschiedene technische und organisatorische Maßnahmen, um Ihr Active Directory bestmöglich vor aktuellen Bedrohungen zu schützen, Angriffe möglichst frühzeitig zu erkennen und zu unterbinden und zu erfahren, wie andere Teilnehmer mit diesen Themen umgehen.

## AGENDA

**09:00**      **Eröffnung // Aktuelle Active Directory Bedrohungslage**

**09:30**      Active Directory Core Security Best Practice Basics: Admin Tiering und Clean Source Principle

**10:30**      Kaffeepause

**11:00**      Fallstudie: Design und Implementierung einer zukunftssicheren Active Directory Architektur

**12:00**      Vortrag: Herausforderungen bei Implementierung und Betrieb von PAWs  
(Privileged Access Workstations) Andreas Bombik (STIHL)

**13:00**      Mittagspause

**14:00**      Round Table Session

**15:30**      Kaffeepause

**16:00**      Round Table Session

**17:30**      Closing Remarks / Ende der Veranstaltung