

VKU-Infotag / 29.08.2019 / 09:00 - 16:30 Uhr / Leipzig

# Cyber Security für kommunale Ver- sorger

Risiken - Technologien - IT-Sicherheitsstandards

## VERANSTALTUNGSORT

INNSIDE by Meliá Leipzig

Gottschedstraße 1  
04109 Leipzig Sachsen  
Deutschland

## PROGRAMM

- 
- **9.00**      **Check-in und Begrüßungskaffee**
- 
- **9.30**      **Herzlich willkommen**  
• Begrüßung und Ausblick auf die Themen des Tages  
**Andreas Seifert, VKU**
- 
- **9.45**      **Vorsprung durch Information - Abwehr von Gefahren durch Informationsverteilung**  
• Wie informiert das BSI vor aktuellen Gefahren?  
• Welche Meldungen gehen beim BSI ein?  
• Was sind aktuelle Gefahren?  
• Was passiert nach einer Meldung?  
**Carolin Wagner, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik**
- 
- **10.15**      **Live-Hacking: Demonstration und Erläuterung verschiedener Angriffsszenarien auf IT-Systeme**  
• Brute Force: Ein Passwort knacken  
• Cross-Site-Scripting: Ein Botnetz aufbauen  
• Phishing: Ein Passwort angeln  
• Evil Twin: Ein Smartphone einfangen  
**Anselm Rohrer, Allgeier CORE GmbH**
- 
- **11.00**      **Kaffee- und Teepause**
-

- 
- › **11.15**      **Aus der Praxis: Kleine Stolpersteine im täglichen Berufsalltag beachten**
- Im Praxis-Check: Sicherheitsfallen im Alltag erkennen und damit umgehen
  - Phishing von Zugriffsrechten kann so einfach sein: So warnen Sie Ihre Mitarbeiter
  - Achtlose und ungewollte Weitergabe von Daten vermeiden
- Helge Albrecht, Stadtwerke Heide GmbH**
- 

- › **12.00**      **Gemeinsames Mittagessen**
- 

- › **13.00**      **Anforderungen der ISO 27001/27019 an die Strukturen und Betreiber**
- Ausgangssituation im Stadtwerke Schwerin Unternehmensverbund
  - Aufbau der High-Level-Structure
  - Umsetzung bei den Stadtwerken Schwerin
  - Unterstützung durch Business Intelligence
- André Mielke, Stadtwerke Schwerin GmbH**
- 

- › **13.45**      **Von der Zielsetzung zur Umsetzung: Implementierung eines IT-Sicherheitsstandards in der Praxis**
- Zeit-, Kosten- und Personalbedarf für die Implementierung eines ISMS
  - Einrichten einer 24/7-Kontaktstelle
  - Qualifikation des IT-Sicherheitsbeauftragten
  - Sicherung von Mobilgeräten
  - Umgang mit IT-Notfällen
- Juliane Mathes, WEMAG AG**
- 

- › **14.30**      **Kaffee- und Teepause**
- 

- › **14.45**      **IT-Sicherheitsrecht: Haftung und Pflichten**
- Allgemeine Verpflichtungen zur Sicherstellung von IT-Sicherheit
  - Haftungsrisiken bei mangelhafter IT-Sicherheit
  - Tipps zum Aufbau einer IT-Compliance-Struktur
  - IT-Sicherheitsvorgaben der DSGVO
  - Vorgaben des IT-Sicherheitsgesetzes bzw. der Netzwerk- und Informationssicherheits-Richtlinie
- Paul Voigt, Taylor Wessing Partnerschaftsgesellschaft mbB**
- 

- › **15.30**      **Diskussion: Wie schaffen Sie den Spagat zwischen Digitalisierung und IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen?**
- Referenten und Teilnehmer im Austausch
- 

- › **16.30**      **Gelegenheit für Ihre abschließenden Fragen und Ende des Infotages**
- 

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 21.05.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/live-event/cyber-security-fuer-kommunale-versorger>.