

# VKU-Förderverein im Diskurs zur Cybersecurity in der Kommunalwirtschaft

Risiken erkennen - Sicherheitsstandards anpassen - Ressourcen gezielt einsetzen

## PROGRAMM

**> 09:00**

### Herzlich willkommen

Begrüßung

**Klaus Hinkel**, Chefredakteur Wirtschaft & Politik, Zeitung für kommunale Wirtschaft

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des Web-Seminars

**Klaus Hinkel**, Chefredakteur Wirtschaft & Politik, Zeitung für kommunale Wirtschaft

**> 09:10**

### Stadtwerk under attack - Das Stadtwerk Pirna im Fadenkreuz von Hackern

- Welche Gefahren drohen kommunalen Unternehmen gegenwärtig?
- Wie reagieren kommunale Unternehmen im Moment der akuten Bedrohung am besten?
- Welche Schritte leiten Sie in welcher Lage ein?
- Welche Meldungen gehen beim BSI ein?
- Wie unterstützt das BSI in welcher Lage?
- Was lässt sich aus vergangenen Attacken lernen?

**Klaus Hinkel**, Chefredakteur Wirtschaft & Politik, Zeitung für kommunale Wirtschaft im Gespräch mit **Andy Bederke**, Geschäftsführer, Stadtwerke Pirna und **Robert Formanek**, CERT-Bund

**> 09:30**

### Cybersicherheit für den KRITIS-Sektor im kommunalen Unternehmen

- Kritische Infrastruktur wirksam schützen
- Rechtssicherheit im Kommunalen Unternehmen für den KRITIS-Sektor
- Neue Vorgaben durch das IT-Sicherheitsgesetz 2.0

**Wolf Buchholz**, Referent Recht der Digitalisierung, VKU

› 09:50

### Pragmatische Lösungen zur Cybersicherheit - Sicherheitsfallen im Alltag wirksam vermeiden

- Datensicherheit als wichtiger Bestandteil des Herz-Kreislauf-Systems eines kommunalen Unternehmens
- Welche Auswirkungen hat die Corona-Pandemie auf die Sicherheit im kommunalen Unternehmen
- Lösungsansatz: Security by Design
- Pragmatische Sicherheitslösungen, auch ohne große IT-Abteilung

**Knud Brandis**, Partner, Ernst & Young

---

› 10:00

### Cyber-Angriffe frühzeitig erkennen und abwehren

- Digitale Bedrohungslagen erkennen und Sicherheitslücken schließen
- Security Operations Center (SOC) - Einordnung - Voraussetzung - Nutzen
- Schnelle und effektive Reaktionen im Bedrohungsfall - Vorbereitung ist alles!

**Thorsten Witte**, Leiter Cyber Defense Center, Dataport - AöR

---

› 10:10

### Cloud und KRITIS sind kein Gegensatz

- Wie integrieren sich Cloud-Infrastrukturen in das KRITIS-Umfeld
- Ist eine „Ableitung“ der KRITIS-Schutzziele möglich?
- Was ist bei einer Auslagerung von KRITIS-Anwendungen zu beachten

**Bertram Dorn**, Principal Solutions Architect für Sicherheit und Compliance, Amazon Web Services EMEA SARL

---

› 10:20

### Expert\*innen-Gespräch mit Vertreter:innen aus dem Bereich Cybersecurity

- Wie reagieren Sie wirksam auf die multiplen Bedrohungslagen
- Welche praxisnahen Lösungsansätze bieten den größten Schutz
- Wie entwickeln Sie Ihr Sicherheitssystem wirksam weiter

**Klaus Hinkel**, Chefredakteur Wirtschaft & Politik, Zeitung für kommunale Wirtschaft im Gespräch mit: **Thorsten Witte**, Leiter Cyber Defense Center, Dataport - AöR, **Knud Brandis**, Partner, Ernst & Young und **Bertram Dorn**, Principal Solutions Architect für Sicherheit und Compliance, Amazon Web Services EMEA SARL

---

› 10:40

### Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.

› 11:00

### Ende der Veranstaltung

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 31.12.2024. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/vku-foerderverein-im-diskurs-zur-cybersecurity-der-kommunalwirtschaft>.