

# 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 22.05.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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