

VKU-Web-Seminar / 28.02.2024 / 09:00 - 12:15 Uhr

Wasserfest bei Cyberangriffen: IT-Sicherheit in der Wasserwirtschaft

Wie Sie das eigene Unternehmen sicher(er) aufstellen

PROGRAMM

-
- **09:00** **Herzlich willkommen**
Begrüßung
Wolf Buchholz, Referent Recht und Digitalisierung, VKU
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool
VKU Akademie
Ausblick auf die Themen des Web-Seminars
Wolf Buchholz, Referent Recht und Digitalisierung, VKU
-
- **09:10** **Die gesetzlichen Vorgaben zum Schutz von kritischen Infrastrukturen**
• Rechte und Pflichten nach dem NIS 2-Umsetzungsgesetz und dem Kritis-Dachgesetz für die Wasserwirtschaft
• Wie setze ich diese Vorgaben rechtssicher um?
• Fristen und Prioritäten – was sind die nächsten Schritte?
• Haftung bei Verstößen
Wolf Buchholz, Fachgebietsleiter Kritische Infrastruktur und Cybersicherheit, VKU
-
- **09:55** **Praxisorientierte Cybersecurity: Umsetzung NIS 2.0 und innovative Abwehrmethoden**
• Cyberkriminelle Methoden und Angriffstaktiken: Wie gehen Cyberkriminelle vor?
• Welche technischen Schutz- /Abwehr-Möglichkeiten gibt es und welche brauche ich?
• Von der Prävention über die Detektion bis hin zur Abwehr
• Nehmen Unternehmen und Organisationen billigend in Kauf Opfer von Cyber-Angriffen zu werden?
Götz Schartner, Geschäftsführung, 8com GmbH
-
- **10:40** **Pause**

› 10:55

Aus Sicht des TÜV SÜD: Cybersicherheit im Kontext rechtlicher Vorgaben - viele Player, ein Ziel?

- Anforderungen an die Cybersicherheit aus den verschiedenen Rechtsgebieten
- Schutzziele und Nachweispflichten
- Integraler Prozess zur Cybersicherheit
- Rolle der Prüforganisation

Marcus Geiger, Senior Expert Industrial Security, **Jörg Becker**, Leiter Kompetenzzentrum IT-Sicherheit, TÜV Süd Industrie Service GmbH

› 11:30

KRITISche Masse H2O - Sicherheit bei den Berliner Wasserbetrieben

- Die Entwicklung der sicherheitlichen Regulation im Kontext eines öffentlichen Unternehmens
- Herausforderungen beim Aufbau der (Cyber-)Sicherheit
- Der Faktor Mensch: Security Awareness als Enabler
- Zukünftige Herausforderungen im Themenfeld Sicherheit

Jean Kolarow, Chief Security Officer, Leiter Sicherheit, Strategie und Unternehmensentwicklung der Berliner Wasserbetriebe AöR

› 12:00

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

› 12:15

Ende des VKU-Web-Seminars

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 03.01.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/wasserfest-bei-cyberangriffen-it-sicherheit-der-wasserwirtschaft-1>.