

Wasserfest bei Cyberangriffen: IT-Sicherheit in der Wasserwirtschaft

Wie Sie das eigene Unternehmen sicher(er) aufstellen

PROGRAMM

-
- > 09:00** **Herzlich willkommen**
Begrüßung
Wolf Buchholz, Fachgebietsleiter Kritische Infrastruktur und Cybersicherheit, VKU
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool
VKU Akademie
Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars
Wolf Buchholz, Fachgebietsleiter Kritische Infrastruktur und Cybersicherheit, 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

Jörg Becker, Leiter Kompetenzzentrum IT-Sicherheit, TÜV Süd Industrie Service GmbH

› 11:30

Cybersicherheit in einem kommunalen Wasserversorgungsunternehmen

- Die Herausforderung der Cybersicherheit in der heutigen Zeit
- Grundlagen für den Aufbau und die Weiterentwicklung einer wirksamen Cybersicherheit im Unternehmen
- Aufbau eines Security Operations Center (SOC)

Jan Goebel, Chief Information Security Officer, 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 17.04.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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