

VKU-Web-Seminar / 28.06.2023 / 09:00 - 12:15 Uhr

Cybersicherheit in der Entsorgungswirtschaft

Was kommt auf die Entsorgung als neue kritische Infrastruktur (KRITIS) zu?

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 VKU-Web-Seminars

Wolf Buchholz, Referent Recht und Digitalisierung, VKU

› 09:10

Das eigene Unternehmen rechtssicher im KRITIS Sektor aufstellen

- Welche gesetzlichen Vorgaben gelten?
- Welche Vorgaben macht die neue BSI-Kritisverordnung?
- Was muss bis wann umgesetzt werden?

Wolf Buchholz, Referent Recht der Digitalisierung, VKU

› 9:50

Praktische Umsetzung der Einführung eines ISMS

- Grundidee Informationssicherheit: Von abstrakt zu konkret
- Erste Erfahrungen
- Nächsten Schritte

Frank Rickert, Informationssicherheitsbeauftragter (ISB), Berliner
Stadtreinigungsbetriebe AÖR

› 10:30

Kaffeepause

› 10:45

Die OT-seitige Umsetzung - ein Erfahrungsbericht

- Die Prozesse im Unternehmen strategisch einführen
- Das eigene Team handlungssicher aufstellen
- Stand der Technik in der (Operational Technology) OT-Sicherheit für die Entsorgungswirtschaft
- Systeme zur Angriffserkennung nach IT-Sicherheitsgesetz 2.0 (ITSiG- 2.0) in der Praxis

Stefan Menge, Geschäftsführer, Achtwerk GmbH & Co. KG

› 11:25

B3S als Orientierungshilfe für KRITS

- Was ist ein B3S?
- Wie kann der B3S bei der Umsetzung der KRITIS-Anforderungen unterstützen?
- Wie ist das Vorgehen zur Erstellung des B3S für den Sektor Siedlungsabfallentsorgung

Andreas Seebeck, Zentralbereichsleitung IT, Nehlsen AG

› 12:05

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 30.06.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/cybersicherheit-der-entsorgungswirtschaft-4>.