

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 07.12.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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