



VBEW-Webinar am 20. Oktober 2025, 09:30 bis 16:30 Uhr

Die neuen Cyber- und Resilienzplichten kompakt – Fit für NIS2, KRITIS-DachG, IT-Sicherheitskatalog, MSB-Lieferkette etc.!

Ziel/Zielgruppe des Webinars

Das Webinar bietet **einen kompakten Überblick über alle neuen und geänderten Sicherheitsvorgaben**, die Unternehmen der Energie- und Wasserwirtschaft ab 2025 betreffen – darunter NIS2, KRITIS-DachG, MSB-Lieferkette, IT-Sicherheitskataloge und die Festlegung kritischer Komponenten. Ziel ist es, Verantwortlichen praxisnahe Orientierung zu geben, welche Pflichten konkret auf sie zukommen, wie sie sich vorbereiten können und welche Maßnahmen jetzt sinnvoll sind, um rechtliche und regulatorische Risiken zu vermeiden.

Das Webinar richtet sich an die Führungs- und Fachkräfte, IT- und Sicherheitsverantwortlichen, sowie Mitarbeitende aus Compliance- und Rechtsabteilungen aus den Unternehmen der Energie- und Wasserwirtschaft, die sich rechtzeitig über die neuen gesetzlichen Anforderungen informieren oder sich frühzeitig auf deren Umsetzung vorbereiten möchten.

Inhalte des Webinars

Umsetzung der NIS2-Richtlinie (EU) zur Stärkung der Cyberresilienz:

Referentenentwurf NIS2UmsuCG vom 23.06.2025

- Was sind die wesentlichen Inhalte und Anforderungen?
- Welche wesentlichen Änderungen der gesetzlichen Rahmenbedingungen in Deutschland sind zu erwarten?
- Insbesondere: Wer wird zukünftig zur Umsetzung welcher Maßnahmen verpflichtet sein?
(Die neue Size-Cap-Regel neben den weiterhin geltenden Schwellenwerte der BSI-KritisV)
- Welche Folgen sind für KMU zu erwarten, die bisher von bestimmten „Ausnahmeregelungen“ Gebrauch machen konnten?
- Welche Herausforderungen kommen auf die Unternehmen und Organisationen zu, die bereits alle derzeitigen gesetzlichen Anforderungen erfüllen?
- Welche Maßnahmen sind aktuell welchen Unternehmen und Organisationen zu empfehlen?

Umsetzung der CER-Richtlinie (EU) zur Stärkung der physischen Resilienz:

Regierungsentwurf KRITIS-Dachgesetz vom 06.11.2024

- Welche KRITIS-Betreiber bzw. welche kritischen Dienstleistungen sind betroffen?
(Achtung: Die Schwellenwerte der BSI-KritisV sind nicht alleine maßgeblich)
- Welche Rolle übernimmt zukünftig das Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK) als weiterer Ansprechpartner neben BNetzA und BSI?
- Welche Anforderungen zur Durchführung von Risikoanalysen und -bewertungen werden gestellt?
- Was ist bezüglich der Verpflichtung zur Erstellung von Resilienzplänen zu beachten?
- Welche Berichtspflichten und Vorgaben zum Aufbau eines zentralen Meldewesens gibt es?
- Welche Maßnahmen sind aktuell welchen Unternehmen und Organisationen zu empfehlen?

Der Anforderungskatalog zur MSB-Lieferkette V 1.0 des BSI vom 19.12.2024

- Einordnung und Kontext der Festlegung(en) zum Smart-Meter-Rollout
- Wie lauten die neuen Vorgaben? Ab wann sind sie zu erfüllen? Für wen gelten sie?
- Welche Maßnahmen sind aktuell welchen Unternehmen und Organisationen zu empfehlen?

...

Fortsetzung Webinarinhalte:

Neue IT-Sicherheitskataloge der BNetzA für Betreiber von Netzen und Erzeugungsanlagen: Konsultationsfassung(en) der Eckpunkte vom 06.05.2025, AktZ. 4.12.10.01

- Einordnung und Kontext der Festlegung(en)
- Was sind die wesentlichen Inhalte, wie lauten die Schwerpunkte?
- Welche neuen Sicherheitsanforderungen kommen voraussichtlich auf die Energie-Netz- und -Anlagen-Betreiber zu?
- Wie lauten die ersten Reaktionen?
- Welche Maßnahmen sind aktuell welchen Unternehmen und Organisationen zu empfehlen?

Kritischer Komponenten gemäß EnWG und BSIG: Festlegung der BNetzA vom 25.06.2025, AktZ 4.12.09/1

- Einordnung und Kontext der Festlegung(en)
- Wie lauten die neuen Vorgaben?
- Ab wann sind sie zu erfüllen?
- Für wen gelten sie?
- Gibt es Ausnahmen?
- Welche Maßnahmen sind aktuell welchen Unternehmen und Organisationen zu empfehlen?

Beantwortung von Fragen aus dem Chat

Technische Voraussetzungen

Das Webinar erfolgt über „Microsoft Teams“. Für die Einwahl zum Webinar erhalten Sie einen Link. Nutzen Sie bitte bevorzugt die Teams-App, insbesondere falls Sie keinen Google-Chrome- bzw. Microsoft-Edge-Browser verwenden. Verwenden Sie nicht den Firefox-Browser. Für gesprochene Beiträge benötigen Sie ein Mikro. Die Einwahl über Telefon ist aber ebenfalls möglich.

Methoden und Voraussetzungen

Die Webinarinhalte werden praxisnah auf Grundlage der neuen oder in Kürze in Kraft tretenden Sicherheitsvorgaben für Versorgungsunternehmen erläutert und durch Beispiele veranschaulicht. Handlungsempfehlungen für eine möglichst pragmatische Umsetzung werden gegeben. Besondere Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

Die Teilnehmenden unterstützen mit ihren Diskussionsbeiträgen den Praxisbezug und den Erfahrungsaustausch. Das Webinar ist insbesondere für Fach- und Führungskräfte konzipiert, die zumindest erste grobe Erfahrungen im IT-Sicherheitsbereich bzw. im physischen Anlagenschutz in der Energie- und Wasserwirtschaft gesammelt haben.

Referent

Volker Noë, Geschäftsführer, Octothorpe GmbH, Marktheidenfeld

Der Referent verfügt über umfangreiche Erfahrungen bei der Beratung von Versorgungsunternehmen zum Krisenmanagement, der Cyber- und Informationssicherheit und des Datenschutzes. Er hat schon häufig für den VBEW mit großem Erfolg vorgetragen.

Nutzen Sie die Gelegenheit zum intensiven Erfahrungsaustausch mit dem Referenten und den Kolleg*innen.

Webinarablauf

Beginn:	09:30 Uhr (Technikcheck und Begrüßung ab 09:00 Uhr)
Pause:	ca. 10:45 – 11:00 Uhr und 14:45 – 15:00 Uhr
Mittag:	ca. 12:30 – 13:30 Uhr
Ende:	gegen 16:30 Uhr

Preis und Anmeldung

Der Teilnahmebetrag für diese Veranstaltung beträgt 340,-- Euro zzgl. MwSt.. Ihre Anmeldung erbitten wir bis spätestens 13.10.2025. Die Anmeldebestätigung mit dem Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung. Die Stornobedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular auf unserer Homepage.