

Datenschutz im EVU.

Datenschutz als Schlüsselkompetenz in der digitalen Energiewende.

Seminar	3 Termine verfügbar	Teilnahmebescheinigung
Präsenz / Virtual Classroom	8 Unterrichtseinheiten	Online durchführbar

Seminarnummer: 32163

Stand: 17.04.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/32163>

Die Digitalisierung stellt Unternehmen weiterhin vor große Herausforderungen – und mit der rasanten Entwicklung der Künstlichen Intelligenz kommt eine weitere, tiefgreifende Veränderung hinzu. Insbesondere die Energiebranche befindet sich in einem beispiellosen Wandel, der neue Anforderungen an Datenschutz im EVU und an Compliance stellt.

Gleichzeitig wächst der Bedarf an praxisnaher Qualifizierung: Viele Unternehmen setzen deshalb verstärkt auf Seminare, um Mitarbeitende gezielt auf die neuen regulatorischen und technologischen Rahmenbedingungen vorzubereiten. Gerade Datenschutz im EVU spielt dabei eine zentrale Rolle, da steigender Kostendruck und knappe personelle Ressourcen den sicheren und effizienten Umgang mit sensiblen Daten noch anspruchsvoller machen.

Nutzen

- Teilnehmende erfahren in unserem Datenschutzseminar für EVU, wie sie mittels eines effektiven Datenschutzmanagementsystems den wachsenden Anforderungen systematisch und gezielt begegnen können.
- Durch praxisnahe Einblicke in Datenschutzmaßnahmen für EVU erhalten sie Orientierung und klare Leitlinien, um Künstliche Intelligenz datenschutzkonform in ihrem Energieversorgungsunternehmen (EVU) einzusetzen.
- Sie erfahren, wie sie die Transformation der Energiewirtschaft aktiv unterstützen und ihre Rolle als Treiber von Innovation und Veränderung erfolgreich ausfüllen können.
- Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit Ihrem Fachdozenten und den anderen Teilnehmenden in branchenspezifischen Diskussionen von Datenschützern in EVU auszutauschen, die genau zu den Herausforderungen und Anforderungen Ihres beruflichen Umfelds passen.

Zielgruppe

Datenschutzbeauftragte und Informationssicherheitsbeauftragte von EVU bzw. Mitarbeitende, die diese Rolle kurz- bis mittelfristig übernehmen sollen.

Inhalte des Seminars

- Allgemeine Zulässigkeit der Datenverarbeitung. Im Fokus stehen dabei praktische Beispiele aus der Energieversorgung.
- Praxisfragen zum
 - Datenaustausch zwischen Netzbetreiber, Energieversorger und Messstellenbetreiber
 - Netzausbau anhand der E-Mobilität
 - Datenverarbeitung bei der Wärmeplanung
- **Datenschutzrechtliche Herausforderungen und Lösungsansätze beim Einsatz von Künstlicher Intelligenz in der Energiebranche**
- Bestandteile eines Datenschutzmanagementsystems gemäß ISO 27701

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/32163> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.