

20. April 2026 | 09:30 - 12:30 Uhr

# KI-Pflichtschulung für Mitarbeitende von Versorgern (Art. 4 KI-Verordnung)

Dieses Webinar schafft ein fundiertes Verständnis von KI-Technologien und deren Anwendung für Mitarbeitende in der Versorgungsbranche, so dass die Unternehmen ihrer zwingenden Schulungsverpflichtung aus Art. 4 KI-VO nachkommen können.

#### **Ihr Nutzen**

Das Webinar zielt darauf ab, Versorgungsunternehmen dabei effizient zu unterstützen, ihrer Verpflichtung gemäß Artikel 4 der verbindlich umzusetzenden, europäischen KI-Verordnung nachzukommen.

Diese Verordnung verlangt, dass Unternehmen ihren Mitarbeitenden Kompetenzen im Bereich Künstliche Intelligenz (KI) vermitteln.

Durch die Teilnahme an diesem Webinar soll ihnen ein fundiertes Verständnis von KI-Technologien und deren Anwendung in der Versorgungsbranche erreicht werden.

#### Teilnahmenachweis:

Jeder Teilnehmende erhält eine Teilnahmebestätigung. Dieser kann zum Nachweis über die Mitwirkung an Maßnahmen zur Vermittlung eines ausreichenden Maßes an KI-Kompetenz nach Art. 4 KI-VO verwendet werden.

#### Inhalt

#### Einführung in Künstliche Intelligenz

- Definition und Grundlagen KI
- Technische Basics: Aktueller Stand der technischen Entwicklungen
- Anwendungsbereiche: Allgemeiner Überblick über die verschiedenen Einsatzmöglichkeiten von KI

#### Praktische Anwendungen in der Versorgungsbranche

- Einsatzbeispiele für Versorger:
- Vertrieb, Erzeugung, Netze, Wasser
- Vorhersagemodelle: Erzeugungs- bzw.
   Versorgungsbedarf, Verbrauchsprognosen
- Kundenservice: Verbesserung des Kundenservice durch Chatbots und intelligente Assistenzsysteme
- Weitere Entwicklungen vor dem "Go live"

## Rechtliche Rahmenbedingungen

- Der Al-Act / Die Kl-Verordnung
- KI aus dem Blickwinkel der Informationssicherheit (z.B. aus der Sicht der ISO/IEC 27001)
- KI aus dem Blickwinkel des Datenschutzes (DSGVO)
- Die Risiken des Einsatzes von KI
- Potenzielle Bedrohungen durch den Einsatz von KI
- Risikobewertung und Risikoabwägung
- Maßnahmen zur Sicherstellung der Informationssicherheit
- Sicherstellung des Datenschutzes

Fortsetzung auf Seite 2



# **Technische Voraussetzung**

Das Webinar wird durchgeführt 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.

# **Preise und Anmeldung**

280,-- Euro zzgl. MwSt. für VBEW/BDEW Mitglieder,

390,-- Euro zzgl. MwSt. für Nichtmitglieder.

Anmeldung bitte bis spätestens 13.04.2026. Den Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung.

Die Stornobedingungen finden Sie im Anmeldeformular auf unserer Homepage.

# Zielgruppe / Voraussetzungen

Das Webinar richtet sich an alle Mitarbeitende aus Versorgungsunternehmen, die aktuell oder zukünftig bei ihrer Tätigkeit KI-Systeme direkt oder indirekt nutzen bzw. mit ihnen in Berührung kommen.

Besondere Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

#### **Kontakt**

**Kathrin Knogler** 

Seminar- und Veranstaltungsmanagement

Tel. 089 38 01 82-65 Mail vbew-gmbh@vbew.de

# Nutzungsmöglichkeiten von ChatGPT, Gemini und Co. am Arbeitsplatz

Möglichkeiten:
 Fragen und Mails beantworten,
 Texte generieren, Übersetzen, Zusammenfassen,
 Programmieren etc.

Risiken:
 Preisgabe von Geschäfsgeheimnissen,
 Falsche ("fantasierte") KI-Antworten etc.

#### Interaktive Demonstrationen, Fragen und Antworten

- Praktische Demonstrationen
- von KI-Anwendungen
- Effizienter Einsatz von Sprachmodellen am Arbeitsplatz (richtiges "Prompten")
- Empfehlungen zur sicheren Nutzung frei verfügbarer KI-Assistenten

Beantwortung von Fragen aus dem Chat

#### **Dozent**

Volker Noë, Geschäftsführer, Octothorpe GmbH, Marktheidenfeld

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

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

## **Ablauf**

Technikcheck und Begrüßung ab 09:00 Uhr
Beginn 09:30 Uhr
Pause 10:45 – 11:15 Uhr
Ende gegen 12:30 Uhr