



KI: Künstliche Intelligenz für Fachplaner und Fachhelfer

Chatbots Agenten

Mustererkennung

KI-Programmiersprachen

Dokumentenlenkung Lokale Integration

ChatGPT-Anwendungen Deep Research

Technische Konstruktionsbildverarbeitung

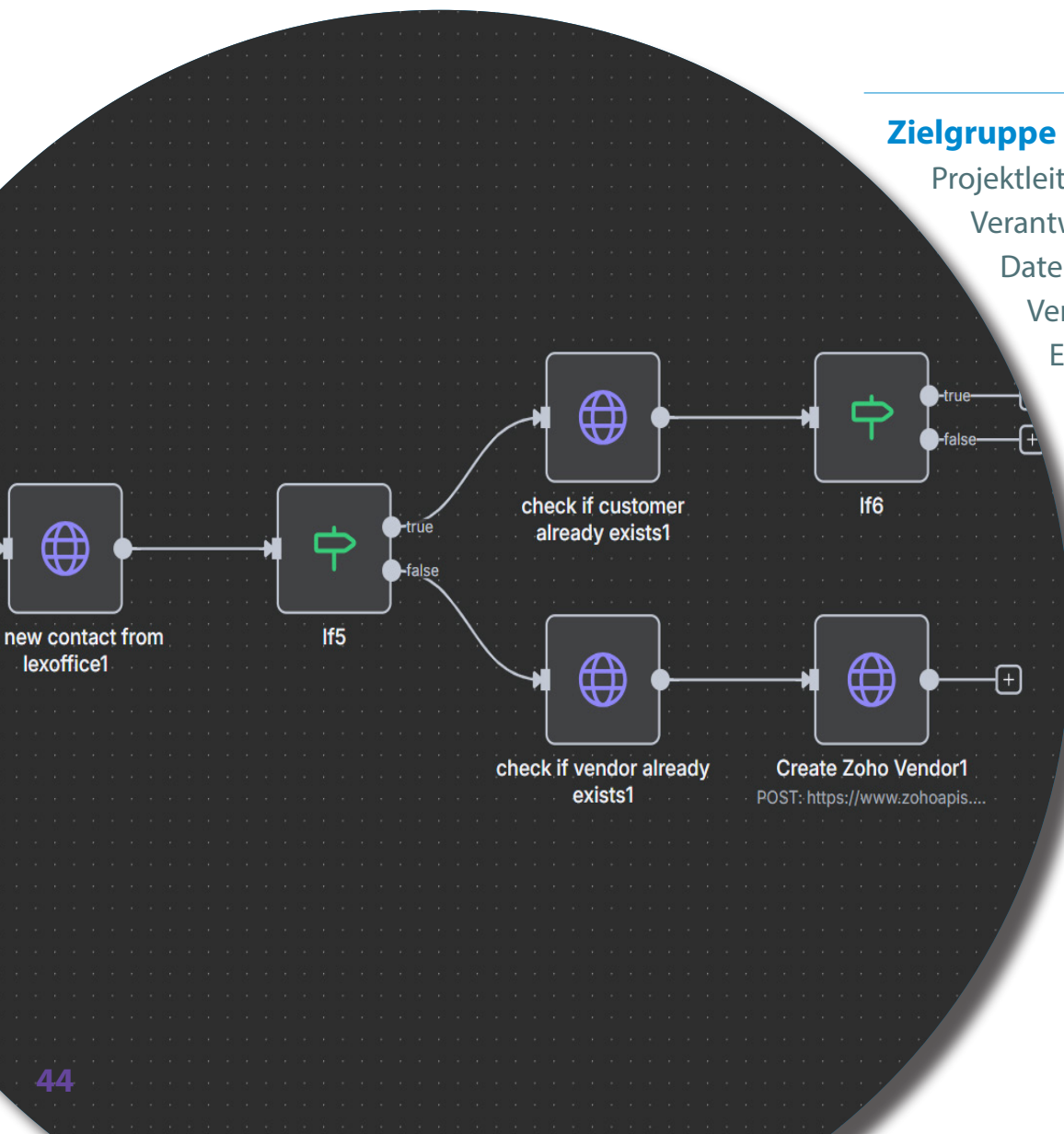
DSGVO-Konformität EU AI Act KI-Policy

Workflow-Automatisierung n8n

Risikomanagementsystem

OCR-Technologie

Wissensdatenbanken



Zielgruppe

Projektleiter
Verantwortliche
Datenschutzbeauftragte
Verwaltung
Entscheider
Fachhelfer

Voraussetzungen

Interesse an KI,
technisches
Verständnis

Abschluss

Teilnahmebescheinigung



KI fundiert: Sicher planen, effizient realisieren



Praxisstarke Strategien für KI Einsatz in Elektro- und Sicherheitstechnik

KI wird zum Werkzeug für präzise Planung, saubere Dokumentation und zuverlässige Wartung. Mustererkennung und Automatisierung reduzieren Fehlerquellen und beschleunigen Abläufe.

Behandelt werden Grundlagen, anwendbare Tools und ihr Nutzen im Tagesgeschäft. Der rechtliche Rahmen steht im Fokus: DSGVO, EU AI Act sowie die Einordnung in bestehende Normen. Ergebnis: bessere Entscheidungen, mehr Effizienz und rechtssicherer Betrieb. Durch die stetig wachsenden Möglichkeiten befindet sich die Schulung in einer kontinuierlichen Weiterentwicklung.

Fokus-Themen

- Planung mit KI Tools
- Projektierung unterstützen
- Dokumentation automatisieren
- Qualität steigern
- Prozesse optimieren
- KI im Projektmanagement und Marketing
- Praxisfälle aus Elektro- und Sicherheitstechnik

Konkrete Beispiele führen Schritt für Schritt zu tragfähigen Lösungswegen. So entstehen dauerhaft stabile Prozesse, geringere Aufwände und messbare Verbesserungen – mit klarer Verantwortung an den Schnittstellen und dem Blick auf Sicherheit und Gesetzeskonformität.

Planung & Prüfberichts-Automatisierung mit Praxisbeispielen, rechtlicher Rahmen (DSGVO, EU-AI-Act).



Termine & Anmeldung - Jetzt online buchen

Fr 23.01.2026 Webinar
Fr 13.03.2026 Webinar
Mi 22.04.2026 Webinar
Fr 22.05.2026 Webinar
Fr 26.06.2026 Webinar
Fr 11.09.2026 Webinar

Fr 30.10.2026 Webinar
Fr 04.12.2026 Webinar

Von 9 bis ca. 17 Uhr.

395 € je TN* inkl. Skript im PDF-Format

* Rabatt und Schulungsbedingungen siehe Seite 46



ogy.de/UDS-KI

Code scannen oder Webadresse eingeben für weitere Informationen und Anmeldung.



Effizienz steigern

DSGVO AI Act

