

DT100-WS Vertrauen Sie KI? - Digital Trust als Schlüssel zur erfolgreichen (digitalen) Transformation

Kurzbeschreibung:

Teilnehmende erhalten eine praxisnahe Einführung in das Konzept Digital Trust als Schlüssel zur digitalen Transformation. Vermittelt werden zentrale Fragestellungen zu Sicherheit, Datenschutz und Vertrauen in Künstliche Intelligenz. Behandelt wird, wie Digital Trust als Werkzeug eingesetzt werden kann, um Akzeptanz zu schaffen und Transformation auch bei fehlender Regulierung erfolgreich umzusetzen.

Zielgruppe:

Das kostenlose Web-Seminar ist ideal geeignet für:

- Senior/Executive Manager
- Strategische IT-Verantwortliche (insbesondere CIO)
- Informationssicherheitsmanager (insbesondere CISO)
- Privacy Verantwortliche
- Data Governance Verantwortliche
- Riskmanagement-Verantwortliche
- Compliance/Trust Verantwortliche
- Procurement und Supply Chain Verantwortliche
- Unternehmensinhaber & Geschäftsführer

Voraussetzungen:

Es sind **keine Vorkenntnisse** für die Teilnahme an diesem Web-Seminar erforderlich.

Sonstiges:

Dauer: 1 Tage

Preis: 0 Euro plus Mwst.

Ziele:

Das Web-Seminar **DT100-WS Vertrauen Sie KI? - Digital Trust als Schlüssel zur erfolgreichen (digitalen) Transformation** zeigt auf, wie digitales Vertrauen auf der Basis von „Haltung, Handlung und Kommunikation“ aufgebaut wird, auf Säulen wie Cybersicherheit, Datenschutz, Risikomanagement und Compliance fußt und es schafft, Brücken zwischen Mitarbeitern, Organisationen und Technologien zu bauen.

Wir zeigen Ihnen, wie man intern verschiedene Verantwortungsbereiche zusammenbringt, externe Kooperationen fördert und dabei wichtige gesamtheitliche Blickwinkel, wie die der Kunden, Regulierungsbehörden oder Investoren berücksichtigt.

Sie lernen erste konkrete Anwendungsfälle und Maßnahmen kennen und werden so zu Pionieren und Multiplikatoren in ihrer Organisation.

Inhalte/Agenda:

- - ◆ About us: Veranstalter & Trainer
 - ◆ Digital Trust & KI: Einführung & Überblick
 - ◆ Anwendungsbereich und Nutzen von Digitalem Vertrauen
 - ◆ Bedeutung von Digital Trust für weitere Fachbereiche wie Cybersicherheit, Datenschutz, Beschaffung und Kommunikation
 - ◆ Q & A