

AI605 Regulatorische Grundlagen für effektive KI-Compliance

Kurzbeschreibung:

Erhalten Sie einen Überblick über die bevorstehenden regulatorischen Entwicklungen, die für ein effektives Governance, Risk Management und Compliance (GRC) im Bereich Künstliche Intelligenz (KI) zu berücksichtigen sind.

Im Kurs **AI605 Regulatorische Grundlagen für effektive KI-Compliance** erhalten die Teilnehmer fundierte Übersicht über die sich abzeichnenden regulatorischen Rahmenbedingungen und Richtlinien, die im Kontext von GRC für KI entscheidend sind. Im Zentrum steht der "Artificial Intelligence Act", der sich zurzeit im legislativen Prozess der EU befindet, und seine Implikationen für Unternehmen, die KI Systeme nutzen wollen. Dabei liegt der Fokus unter anderem auf den unterschiedlichen Risiko-Klassen die der AI-Act differenziert, da an jede Risikoklasse individuelle Anforderungen gestellt werden.

Des weiteren werden die Teilnehmer neben einer detaillierten Auseinandersetzung mit den Bestimmungen zur Produkthaftung und KI-Haftung, auch in die Verknüpfung der Bestimmungen mit dem NIST AI Risk Management Framework (AI RMF) eingeführt. Der 4-stündige Kurs ist intensiv und interaktiv gestaltet, um ein tiefes Verständnis für die Materie zu fördern.

Ein besonderer Fokus wird auf die Dimension C (Compliance) gelegt. Im Rahmen des Kurses werden unter anderem der zu erwartende "Artificial Intelligence Act" der EU, Richtlinien zur Produkthaftung und KI-Haftung sowie Bezüge zum NIST AI Risk Management Framework (AI RMF) thematisiert. Die Themen G (Governance) und R (Risk) werden ausführlich im Kurs [AI600 Einführung in GRC für KI](#) behandelt.

Zielgruppe:

- KI-Strategen
- Compliance Beauftragte
- Regulierungsbeauftragte
- IT-Manager
- Fachexperten im Bereich GRC

Voraussetzungen:

- [AI600 Einführung in GRC für KI](#)

Sonstiges:

Dauer: 1 Tage

Preis: 490 Euro plus Mwst.

Ziele:

- Verständnis der regulatorischen Anforderungen durch den "Artificial Intelligence Act"
- Kenntnisse über Produkthaftung und KI-Haftung erwerben

- Einblick in die Verbindung zwischen den regulatorischen Anforderungen und dem NIST AI RMF

Inhalte/Agenda:

- ♦ Einführung in die regulatorischen Grundlagen für GRC im KI-Kontext
- ♦ Detaillierte Untersuchung des "Artificial Intelligence Act" und seiner Auswirkungen auf Unternehmen
- ♦ Vertiefung in die Richtlinien zur Produkthaftung und KI-Haftung
- ♦ Erläuterung der Schnittstellen zwischen den regulatorischen Vorgaben und dem NIST AI RMF
- ♦ Diskussion und Analyse von Praxisbeispielen zur Anwendung der regulatorischen Anforderungen
- ♦ Workshops und Gruppenarbeiten zur Vertiefung des erworbenen Wissens
- ♦ Zusammenfassung und Ausblick auf weiterführende Kurse und Themen
- ♦ Abschließende Diskussion und Q&A.