



KI wertschöpfend und rechtssicher gemäß KI-Verordnung einsetzen | Online-Blockseminar | Frühjahr/Sommer 2025

Die EU-KI-Verordnung ("AI Act") schafft einen rechtlichen Rahmen für die Entwicklung, Vermarktung und Nutzung von KI-Systemen in der Europäischen Union. Unser Seminar vermittelt praxisnah die wesentlichen Inhalte der Verordnung, einschließlich ihres Anwendungsbereichs und der spezifischen Pflichten für Anbieter:innen und Verwendende von KI.

Ein besonderer

Fokus liegt auf der KI-Kompetenzpflicht nach Art. 4, die eine nachweisbare Sachkunde des Personals im Umgang mit KI-Systemen fordert. Ergänzend werden die Funktionsweise, Anwendungen und aktuellen Entwicklungen von KI, insbesondere Generativer KI, behandelt. Praxisnahe Hinweise und Strategien unterstützen die Umsetzung der regulatorischen Vorgaben im Unternehmen.

Veranstaltungsinhalte:

Folgende Aspekte werden praxisnah thematisiert:

Schulungsinhalte zur KI-Verordnung (Prof. Dr. Christoph Buchmüller)

- Einführung in die KI-Verordnung und deren Bedeutung
- Anwendungsbereich
- Risikobasierter Ansatz der KI-Verordnung und Einstufung
- Vorschriften für GPAI (General Purpose AI)
- Wesentliche Pflichten aus der KI-Verordnung
- Sanktionen und Bußgelder
- Governance: Nationale und europäische Verwaltungsstrukturen
- Empfehlungen zur Umsetzung der KI-Verordnung mit praktischen Hinweisen und Strategien

Funktionsweise und Anwendung von KI (Prof. Dr. Michael Bucker)

- Funktionsweise von KI und Generativer KI wie Großen Sprachmodellen (LLMs), z.B. ChatGPT
- Anwendungen und Einsatzgebiete von KI-Modellen, insbesondere Generativer KI: Beispiele aus Unternehmen
- Die wichtigsten KI-Tools, Plattformen und Integrationen
- Best-Practices im Umgang mit Sprach-KI
- Agenten und Retrieval Augmented Generation
- Probleme und ethische Aspekte beim Einsatz von KI-Modellen
- Ausblick: zukünftige Entwicklungen von KI



Dozenten

Prof. Dr. Christoph Buchmüller, Professor für Wirtschaftsrecht, insb. IT-Recht an der FH Münster

Prof. Dr. Michael Bucker, Professor für Wirtschaftsinformatik und Data Science an der FH Münster

Rahmendaten der Veranstaltung	
Veranstalter:	Institut für Prozessmanagement und Digitale Transformation (IPD)
Veranstaltungsart:	Blockseminar
Unterrichtsstunden:	8
Teilnehmerzahl:	15
Teilnahmeentgelt:	560,00€

Veranstaltungsort: Online-Veranstaltung
ZOOM
Link erhalten Sie per Mail
Raum: ZOOM

Termin(e), Uhrzeiten

25. April 2025	09:00 - 17:00 Uhr
----------------	-------------------

