

# KI-VO im Einkauf von KI-Dienstleistungen

## Compliance und Best Practices



### Intensiv-Seminar

Erfahren Sie, wie Sie den Einkauf von Künstlicher Intelligenz rechtssicher gestalten können!

- Grundlagen der KI-Verordnung (KI-VO)
- Rechtlichen Rahmenbedingungen für den Einkauf von KI-Technologien bei Drittdienstleistern
- Herausforderungen wie Datensicherheit, ethische Verantwortung und Compliance-Anforderungen
- Strategien und Methoden zur rechtssicheren Beschaffung von KI-Dienstleistungen
- Handlungsmaßnahmen für die Einkaufsabteilung

**20** Jahre  
AKADEMIE  
HEIDELBERG

#### Referentin



Ina Schöne  
Hochschuldozentin, AI-Officer,  
AI Business Professional  
Data Privacy & AI, Gotha

## Programm

### Grundlagen der KI-Verordnung (KI-VO)

- Definition und Zielsetzung
  - Was ist die KI-VO?
  - Was sind die Grundsätze für vertrauenswürdige und ethische KI
  - Ziele der Verordnung
- Anwendungsbereich
  - Welche KI-Systeme fallen unter die KI-VO?
  - Unterschiede zwischen Hochrisiko-, mittlerem und niedrigem Risiko
- Rollen nach KI-VO
  - Schaffung des Rollenverständnisses nach KI-VO
  - Rolle des Unternehmens im KI-Life-Cycle und Verantwortlichkeiten im Drittparteienmanagement

### Anforderungen an den Einkauf von KI

- Leitfaden für den Einkauf auf Basis der ISO/IEC42001
  - Überblick über die Norm für KI-Managementsysteme
  - Management und Bewertung von KI-Systemen
  - Definition von Qualitäts- und Compliancemerkmalen beim Einkauf von KI
  - Integration in bestehende Einkaufsprozesse
- Due Diligence im Einkauf
  - Risikobewertung von Drittdienstleistern
  - Überprüfung der Einhaltung der KI-VO durch Anbieter
  - Kriterien zur Auswahl von Drittdienstleistern

### Handlungsmaßnahmen für die Einkaufsabteilung

- Implementierung eines Bewertungsprozesses
  - Entwicklung von Einkaufsrichtlinien beim Einkauf von KI-Tools oder KI as a Service
  - Entwicklung von Kriterien zur Evaluierung von KI-Anbietern
  - Durchführung regelmäßiger Audits und Bewertungen

- Schulung und Sensibilisierung
  - Regelmäßige Schulungen für das Einkaufsteam zu KI-VO und ISO/IEC 42001
  - Sensibilisierung für ethische Fragestellungen im Umgang mit KI
  - Schulung zu den Anforderungen zur Sicherstellung der Rechenschaftspflicht nach KI-VO
- Dokumentation und Reporting
  - Anforderungen an die Sicherstellung der Rechenschaftspflicht nach KI-VO und Nachweisbarkeit während Audits
  - Erstellen von Protokollen über Beschaffungsentscheidungen
  - Transparente Berichterstattung über die Verwendungszwecke und Risiken von KI-Systemen

### Fazit und Ausblick

- Zusammenfassung der wichtigsten Punkte
- Ausblick auf zukünftige Entwicklungen im Bereich KI und Einkauf
- Diskussion über Herausforderungen und Chancen

## Seminarziel

In diesem Seminar werden die Teilnehmer umfassend über die aktuellen Herausforderungen im Zusammenhang mit der Künstlichen Intelligenz-Verordnung (KI-VO) informiert und lernen, welche Anforderungen beim Einkauf von KI-Lösungen bei Drittdienstleistern zu beachten sind. Angesichts der rasanten Entwicklung und Implementierung von KI-Technologien ist es für Unternehmen unerlässlich, sich mit den rechtlichen Rahmenbedingungen und den besten Praktiken im Einkaufsprozess auseinanderzusetzen.

Durch praxisnahe Beispiele und interaktive Diskussionen werden die Teilnehmer in die Lage versetzt, die Chancen und Risiken im Bereich Künstliche Intelligenz zu erkennen und informierte, rechtssichere Einkaufsentscheidungen zu treffen.

## Wissenswertes

### Zielgruppe

Diese Schulung richtet sich an Einkaufsleiter, Einkäufer und Entscheidungsträger in Unternehmen, die aktiv Künstliche Intelligenz-Technologien von Drittdienstleistern beschaffen möchten. Insbesondere angesprochen werden Fachkräfte, die in der strategischen Beschaffung tätig sind und ein tiefgehendes Verständnis für die rechtlichen Rahmenbedingungen sowie die aktuellen Herausforderungen im Einkauf von KI-Lösungen entwickeln möchten. Zudem profitieren auch Verantwortliche für Compliance, Datenmanagement und IT-Sicherheit, die sicherstellen müssen, dass die Beschaffungsprozesse den geltenden Vorschriften und ethischen Standards entsprechen.

## Unsere Referentin



### Ina Schöne

Hochschuldozentin, AI-Officer, AI Business Professional  
Data Privacy & AI, Gotha

*Ina Schöne ist Dozentin an der Hochschule Nordhausen (University of Applied Sciences), wo sie im Studiengang digitales Produktmanagement unterrichtet. Derzeit erweitert sie ihre akademischen Qualifikationen durch ein Masterstudium in Information Law (LL.M) mit dem Schwerpunkt „Law of New Technologies & AI-Act“ an der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, das sie voraussichtlich im Jahr 2025 abschließen wird. Zusätzlich strebt Frau Schöne die Qualifikation zum Independent Auditor of AI Systems (IAAIS) sowie zum ISO/IEC 42001 Lead Auditor of AI Management Systems an, beide Abschlüsse werden im Jahr 2024 erwartet. Ihre Ausbildung als AI Business Professional an der Quantum Leap Academy hat sie erfolgreich absolviert. Darüber hinaus ist sie als qualifizierte AI-Officer und AI-Risk-Manager bei Werk tätig. Ihre Expertise im Datenschutz wird durch ihre Zertifizierungen als Data Protection Auditor (TÜV Rheinland, perscert. 3059099) und Data Protection Officer with IT-Security (TÜV Rheinland, perscert. 3067072) untermauert.*

## Texte schreiben mit ChatGPT

21. Oktober 2024, Online-Veranstaltung

## Projektmanagement für die Assistenz

5./6. November 2024, Online-Veranstaltung

## Effektives Social-Media-Marketing für die Assistenz

5./12./19. November 2024, Online-Veranstaltung

## Professionelle Assistenz

25./26. November 2024, Online-Veranstaltung

## Online-Lehrgang: Künstliche Intelligenz in der Praxis

30. Januar 2025–27. Februar 2025, Online-Veranstaltung

## Assistenz 5.0 im KI-Zeitalter: Mit digitalen Tools effizienter arbeiten

12./13. Februar 2025, Online-Veranstaltung

## Maßgeschneiderte Inhouse-Schulungen

Schon einmal über ein Inhouse Seminar nachgedacht?

Ihre Vorteile:

- Qualifizierte Beratung und Umsetzung
- Erfahrene Referenten mit hoher methodischer Kompetenz
- Individuell angepasste Schulungsinhalte
- Top Preis-Leistungsverhältnis
- Keine Reise- und Hotelkosten für Ihre Mitarbeiter

Gerne konzipieren wir für Sie eine maßgeschneiderte Inhouse-Schulung zu diesem und vielen anderen Themen!

Sprechen Sie uns einfach an.

Tel.: 06221/65033-0; E-Mail: [info@akademie-heidelberg.de](mailto:info@akademie-heidelberg.de)

## Anmeldeformular

KI-VO im Einkauf von KI-Dienstleistungen

Name

Vorname

Position

Firma

Straße

PLZ / Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Name der Assistenz

Datum Unterschrift

An [anmeldung@akademie-heidelberg.de](mailto:anmeldung@akademie-heidelberg.de) oder per Fax an: **06221/65033-69**

### Termin und Seminarzeiten

23./24. Januar 2025  
9:00–12:15 Uhr  
Online-Zugang ab 8:45 Uhr  
Seminar-Nr. 25 01 RA030 W

### Teilnahmegebühr

€ 560,- (zzgl. gesetzl. USt)

Die Gebühr beinhaltet die Teilnahme am Online-Seminar sowie die Präsentation als PDF-Datei.

Im Anschluss an das Seminar erhalten Sie ein Zertifikat, das Ihnen die Teilnahme an der Fortbildung bestätigt.

### Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (Stand: 01.01.2010), die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden.

Diese können Sie jederzeit auch auf unserer Website einsehen: [www.akademie-heidelberg.de/agb](http://www.akademie-heidelberg.de/agb)

### Zum Ablauf

- Vor dem Seminartag erhalten Sie von uns eine E-Mail mit einem Link, über den Sie sich direkt in die Online-Veranstaltung einwählen können.
- Für Ihre Teilnahme ist es nicht notwendig, ein Programm herunterzuladen. Sie können am Seminar direkt per **Zoom** im Browser teilnehmen.
- Über Ihr Mikrofon und Ihre Kamera können Sie jederzeit Fragen stellen und mit den Referierenden und weiteren Teilnehmenden diskutieren. Alternativ steht auch ein Chat zur Verfügung.



**AH Akademie für Fortbildung Heidelberg GmbH**  
Maaßstraße 28 · 69123 Heidelberg  
Telefon 06221/65033-0 · Fax 06221/65033-69  
[info@akademie-heidelberg.de](mailto:info@akademie-heidelberg.de)  
[www.akademie-heidelberg.de](http://www.akademie-heidelberg.de)