

# KI-Kompetenz mit System (Präsenz)

## Nachweis, Sachverstand & rechtlicher Rahmen

Künstliche Intelligenz entfaltet Nutzen, wenn Technikverständnis, Datenqualität, Datenschutz und rechtlicher Rahmen zusammenspielen. Dieses Tagesseminar stellt die rechtliche Perspektive in den Mittelpunkt: Es vermittelt die Grundlagen moderner KI-Anwendungen, ordnet Pflichten und Risikoklassen aus dem EU AI Act (KI-Verordnung) sowie Schnittstellen zur DSGVO ein und zeigt, wie Governance, Rollen und Prozesse rechtskonform verankert werden. Praxisbeispiele, Checklisten und Quick-Starts unterstützen den Transfer in Strategie, Fachbereiche und IT.

### Inhalte

#### Verständnis der KI-Technologie

- Grundbegriffe, Funktionsweise, typische Use Cases.
- Nutzen, Grenzen, Qualitätskriterien; Human-in-the-Loop.

#### Datenschutz & Datenqualität in KI-Anwendungen

- Datenquellen, Datenqualität, Bias-Risiken, Nachvollziehbarkeit.
- DSGVO-Schnittstellen: Rechtsgrundlagen, DPIA, Transparenz, Dokumentation.
- Privacy-/Security-by-Design, Logging, Aufbewahrung, Löschung.

#### Rollen & Risiken in der KI-Verordnung (EU AI Act)

- Risikoklassen und Pflichten je Rolle (Anbieter, Einführer, Händler, Betreiber).
- Technische Dokumentation, Risikomanagement, Monitoring, Marktaufsicht.

#### Ergänzende rechtliche Rahmenbedingungen

- Urheber-/Lizenzthemen bei Trainings- und Nutzdaten (Kurzüberblick).
- Produktsicherheits-/Haftungsbezüge (hochlevel), Vertrags-/IT-rechtliche Aspekte (SLA, IP, Support).
- Schnittstellen zu IT-Sicherheitsrecht/Compliance (hochlevel).

#### Auswirkungen auf die Personalplanung & Organisation

- Rollenprofile, Zuständigkeiten, Schulungs-/Awareness-Bedarf.
- Workforce/Skill-Planung, Change & Governance-Verankerung.
- Zusammenarbeit IT, Recht, Datenschutz, Fachbereiche, Compliance.

#### Praxisbeispiele

- Durchgängige Fallbeispiele vom Pilot bis zur Skalierung.

### Lernumgebung

In deiner Online-Lernumgebung findest du nach deiner Anmeldung nützliche Informationen, Downloads und Extra-Services zu dieser Qualifizierungsmaßnahme.

### Dein Nutzen

- Strukturierter Überblick über Technik, Datenqualität, Datenschutz und Pflichten aus dem EU AI Act.
- Klarheit zu Rollen, Prozessen und Dokumentationsanforderungen (Governance, Verantwortlichkeiten, Prüfpfade).
- Effizienzsteigerung und Zukunftssicherung durch rechtskonformen KI-Einsatz.
- Orientierung für Personalplanung, Organisationsentwicklung und Nachfolgeprozesse.

### Methoden

Interaktiver Vortrag mit Präsentation und praxisnahen Beispielen, ergänzt durch fundierte Impulse unserer Expertin. Interaktive Diskussionen und Fragerunden ermöglichen den Austausch über typische Fragestellungen.

## Teilnehmer:innenkreis

Das Seminar richtet sich an Einsteiger:innen, Selbstständige, Fachkräfte und Entscheider:innen, die sich mit den rechtlichen Grundlagen und Rahmenbedingungen von Künstlicher Intelligenz vertraut machen möchten. Besonders angesprochen sind Personen aus den Bereichen Unternehmensstrategie, Effizienzsteigerung, Workforce Planning, strategische Organisationsentwicklung und Nachfolgeplanung, die den rechtskonformen Einsatz von KI-Technologien im Unternehmen fundiert verstehen und mitgestalten wollen.

## Diese Veranstaltung ist auch als Modul buchbar von:

[Ready for KI: das Kompetenzprogramm für Führungskräfte](#)

## Open Badges - Zeige auch digital, was du kannst.

Open Badges sind anerkannte, digitale Teilnahmezertifikate. Diese verifizierbaren Nachweise sind der aktuelle Standard für die Einbindung in Karrierenetzwerken wie z.B. LinkedIn.

Damit zeigst du digital, über welche Kompetenzen du verfügst.

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du von uns ein Open Badge.

Mehr erfahren kannst du unter:

<https://www.haufe-akademie.de/seminare-lehrgaenge/trending-topics/open-badges>



## Referent:in



### Kirstin Koubé

"KI wird alles verändern" (W. Buffett).

Als begeisterte Humanistin und Personalexpertin glaube ich daran, dass KI ein fantastischer Partner für den Unternehmensalltag sein kann, wenn wir ethische und rechtliche Aspekte nicht aus dem Blick verlieren. Unsere menschliche Aufsicht kann nur durch KI-Kompetenz, ein technisches Grundverständnis und ein hohes Maß an (Selbst-)Reflexion im Umgang mit der KI-Technologie erfolgen.

## Details zur Weiterbildung

## Seminar | Präsenz

1 Tag

## Termine

**10.03.2027**

Hamburg

### Veranstaltungsort

Arcotel Rubin

### Tage & Uhrzeit

Mittwoch, 10.03.2027

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

**Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter [www.haufe-akademie.de/42355](http://www.haufe-akademie.de/42355)**

## Teilnahmegebühr

**€ 920,- zzgl. MwSt.**

€ 1.094,80 inkl. MwSt.

Die angegebene Teilnahmegebühr beinhaltet

- ein gemeinsames Mittagessen pro vollem Seminartag,
- Pausenverpflegung und
- umfangreiche Arbeitsunterlagen.

Die Übernachtungskosten im Hotel werden von den Teilnehmenden direkt mit dem Hotel abgerechnet. Für die Hotelbuchung findest du in deiner Lernumgebung ein Reservierungsformular.

## Deine Anmeldemöglichkeiten

Online: [www.haufe-akademie.de/42355](http://www.haufe-akademie.de/42355)

E-Mail: [anmelden@haufe-akademie.de](mailto:anmelden@haufe-akademie.de)

Buche deine Weiterbildung einfach und schnell online. Gib sonst bitte unbedingt den Namen des Teilnehmenden und die vollständige Rechnungsanschrift mit Telefonnummer sowie E-Mail-Adresse an.

In unserem Bereich Fragen & Antworten (FAQ) findest du alle Antworten auf die häufigsten Fragen rund um unsere Weiterbildungen:

<https://www.haufe-akademie.de/faqs>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen findest du auch im Internet unter [www.haufe-akademie.de/agb](http://www.haufe-akademie.de/agb) oder im Gesamtprogramm.

Die vollständigen Datenschutzbestimmungen findest du unter [www.haufe-akademie.de/datenschutz](http://www.haufe-akademie.de/datenschutz).

# KI-Kompetenz mit System (Live-Online)

## Nachweis, Sachverstand & rechtlicher Rahmen

Künstliche Intelligenz entfaltet Nutzen, wenn Technikverständnis, Datenqualität, Datenschutz und rechtlicher Rahmen zusammenspielen. Dieses Tagesseminar stellt die rechtliche Perspektive in den Mittelpunkt: Es vermittelt die Grundlagen moderner KI-Anwendungen, ordnet Pflichten und Risikoklassen aus dem EU AI Act (KI-Verordnung) sowie Schnittstellen zur DSGVO ein und zeigt, wie Governance, Rollen und Prozesse rechtskonform verankert werden. Praxisbeispiele, Checklisten und Quick-Starts unterstützen den Transfer in Strategie, Fachbereiche und IT.

### Inhalte

#### Verständnis der KI-Technologie

- Grundbegriffe, Funktionsweise, typische Use Cases.
- Nutzen, Grenzen, Qualitätskriterien; Human-in-the-Loop.

#### Datenschutz & Datenqualität in KI-Anwendungen

- Datenquellen, Datenqualität, Bias-Risiken, Nachvollziehbarkeit.
- DSGVO-Schnittstellen: Rechtsgrundlagen, DPIA, Transparenz, Dokumentation.
- Privacy-/Security-by-Design, Logging, Aufbewahrung, Löschung.

#### Rollen & Risiken in der KI-Verordnung (EU AI Act)

- Risikoklassen und Pflichten je Rolle (Anbieter, Einführer, Händler, Betreiber).
- Technische Dokumentation, Risikomanagement, Monitoring, Marktaufsicht.

#### Ergänzende rechtliche Rahmenbedingungen

- Urheber-/Lizenzthemen bei Trainings- und Nutzdaten (Kurzüberblick).
- Produktsicherheits-/Haftungsbezüge (hochlevel), Vertrags-/IT-rechtliche Aspekte (SLA, IP, Support).
- Schnittstellen zu IT-Sicherheitsrecht/Compliance (hochlevel).

#### Auswirkungen auf die Personalplanung & Organisation

- Rollenprofile, Zuständigkeiten, Schulungs-/Awareness-Bedarf.
- Workforce/Skill-Planung, Change & Governance-Verankerung.
- Zusammenarbeit IT, Recht, Datenschutz, Fachbereiche, Compliance.

#### Praxisbeispiele

- Durchgängige Fallbeispiele vom Pilot bis zur Skalierung.

### Lernumgebung

In deiner Online-Lernumgebung findest du nach deiner Anmeldung nützliche Informationen, Downloads und Extra-Services zu dieser Qualifizierungsmaßnahme.

### Dein Nutzen

- Strukturierter Überblick über Technik, Datenqualität, Datenschutz und Pflichten aus dem EU AI Act.
- Klarheit zu Rollen, Prozessen und Dokumentationsanforderungen (Governance, Verantwortlichkeiten, Prüfpfade).
- Effizienzsteigerung und Zukunftssicherung durch rechtskonformen KI-Einsatz.
- Orientierung für Personalplanung, Organisationsentwicklung und Nachfolgeprozesse.

### Methoden

Interaktiver Vortrag mit Präsentation und praxisnahen Beispielen, ergänzt durch fundierte Impulse unserer Expertin. Interaktive Diskussionen und Fragerunden ermöglichen den Austausch über typische Fragestellungen.

## Teilnehmer:innenkreis

Das Seminar richtet sich an Einsteiger:innen, Selbstständige, Fachkräfte und Entscheider:innen, die sich mit den rechtlichen Grundlagen und Rahmenbedingungen von Künstlicher Intelligenz vertraut machen möchten. Besonders angesprochen sind Personen aus den Bereichen Unternehmensstrategie, Effizienzsteigerung, Workforce Planning, strategische Organisationsentwicklung und Nachfolgeplanung, die den rechtskonformen Einsatz von KI-Technologien im Unternehmen fundiert verstehen und mitgestalten wollen.

## Open Badges - Zeige auch digital, was du kannst.

Open Badges sind anerkannte, digitale Teilnahmezertifikate. Diese verifizierbaren Nachweise sind der aktuelle Standard für die Einbindung in Karrierenetzwerken wie z.B. LinkedIn.

Damit zeigst du digital, über welche Kompetenzen du verfügst.

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du von uns ein Open Badge.

Mehr erfahren kannst du unter:

<https://www.haufe-akademie.de/seminare-lehrgaenge/trending-topics/open-badges>



## Referent:in



### Kirstin Koubé

"KI wird alles verändern" (W. Buffett).

Als begeisterte Humanistin und Personalexpertin glaube ich daran, dass KI ein fantastischer Partner für den Unternehmensalltag sein kann, wenn wir ethische und rechtliche Aspekte nicht aus dem Blick verlieren. Unsere menschliche Aufsicht kann nur durch KI-Kompetenz, ein technisches Grundverständnis und ein hohes Maß an (Selbst-)Reflexion im Umgang mit der KI-Technologie erfolgen.

## Details zur Weiterbildung

Seminar | Online

1 Tag

Starttermine

**13.10.2026**

Live-Online

**Durchführung**

zoom

**Modulzeiten**

Dienstag, 13.10.2026

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

**25.02.2027**

Live-Online

**Durchführung**

zoom

**Modulzeiten**

Donnerstag, 25.02.2027

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter [www.haufe-akademie.de/42376](http://www.haufe-akademie.de/42376)

### Teilnahmegebühr

**€ 920,- zzgl. MwSt.**

€ 1.094,80 inkl. MwSt.

### Deine Anmeldemöglichkeiten

Online: [www.haufe-akademie.de/42355](http://www.haufe-akademie.de/42355)E-Mail: [anmelden@haufe-akademie.de](mailto:anmelden@haufe-akademie.de)

Buche deine Weiterbildung einfach und schnell online. Gib sonst bitte unbedingt den Namen des Teilnehmenden und die vollständige Rechnungsanschrift mit Telefonnummer sowie E-Mail-Adresse an.

In unserem Bereich Fragen & Antworten (FAQ) findest du alle Antworten auf die häufigsten Fragen rund um unsere Weiterbildungen:

<https://www.haufe-akademie.de/faqs>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen findest du auch im Internet unter [www.haufe-akademie.de/agb](http://www.haufe-akademie.de/agb) oder im Gesamtprogramm.

Die vollständigen Datenschutzbestimmungen findest du unter [www.haufe-akademie.de/datenschutz](http://www.haufe-akademie.de/datenschutz).

**Haufe Akademie GmbH & Co. KG**Munzinger Straße 9, 79111 Freiburg, [www.haufe-akademie.de](http://www.haufe-akademie.de), Beratung: Tel.: +49 761 595339-00, [service@haufe-akademie.de](mailto:service@haufe-akademie.de)