



# 10 Schlüssel-Skills für KI-Kompetenz: Der Leitfaden für Führungskräfte und Mitarbeitende

## Mit den richtigen Kompetenzen zur echten KI-Kompetenz

Diese Checkliste zeigt Ihnen die zehn zentralen Kompetenzen, mit denen Sie als Führungskraft oder Mitarbeitende:r im KI-Zeitalter nicht nur mithalten, sondern vorausgehen.

### 1. Systemisches Denken & KI-Enablement verstehen

- Verstehen Sie, wie Daten, Prozesse, Menschen und Ziele zusammenhängen?
- Haben Sie Ihre Prozesse auf Automatisierungspotenzial geprüft?
- Denken Sie in vernetzten Systemen statt in Einzeltools?

### 2. Datenverständnis & Datenliteracy

- Kennen Sie die Grundlagen zu Datenqualität, Bias, Repräsentativität?
- Haben Sie ein gemeinsames Datenverständnis im Team aufgebaut?
- Wissen Ihre Mitarbeitenden, wie man Daten kritisch reflektiert?

### 3. Prompting & Modellsteuerung

- Können Sie KI-Modelle mit klaren Prompts effektiv steuern?
- Geben Sie Ziel, Kontext und Struktur vor?
- Arbeiten Sie iterativ mit KI-Outputs?

### 4. Tool-Evaluierung & Use-Case-Selektion

- Bewerten Sie Tools systematisch nach Nutzen, Aufwand und Risiken?
- Haben Sie eine Auswahlstrategie für relevante Use Cases?
- Berücksichtigen Sie Datenschutz und Integration?

### 5. Ethik, Transparenz & Verantwortung

- Diskutieren Sie ethische Fragen aktiv im Team?
- Ist nachvollziehbar, wie Ihre KI-Systeme Entscheidungen treffen?
- Haben Sie klare Verantwortlichkeiten definiert?

### 6. Change- und Adoptionskompetenz

- Kommunizieren Sie den Nutzen von KI klar und motivierend?
- Führen Sie Pilotprojekte mit begleitender Schulung durch?
- Nutzen Sie Feedbacksysteme zur Optimierung?

### 7. Experimentierfreude & Lernen

- Fördern Sie ein agiles Mindset im Umgang mit KI?
- Ermutigen Sie zu kleinen Experimenten und Prototypen?
- Etablieren Sie Reflexionsformate wie Retros?

### 8. Domänen- & Fachwissen

- Kombinieren Sie Ihr Fachwissen mit KI-Know-how?
- Setzen Sie KI-Lösungen kontextsensibel ein?
- Schärfen Sie das Verständnis für branchenspezifische Anforderungen?

### 9. Kollaboration Mensch-KI

- Verstehen Sie, wo KI Sie sinnvoll unterstützen kann?
- Bleiben wichtige Entscheidungen beim Menschen?
- Werden KI-Ergebnisse kritisch überprüft?

### 10. Kommunikation & Vermittlung

- Kommunizieren Sie KI-Outputs verständlich und adressatengerecht?
- Nutzen Sie Visualisierung & Storytelling?
- Können Sie technische Inhalte auch nicht-technisch erklären?

Fazit: KI-Kompetenz lässt sich gezielt entwickeln. Kontaktieren Sie uns für ein kostenfreies Erstgespräch!

