

KI – Projektmanagement mit KI

Lernbereich: Künstliche Intelligenz

Moduldauer: 6 Wochen in Vollzeit, 12 Wochen in Teilzeit

Relevanz: KI-Power für Projekte: Strategisches Mindset, Toolintegration und praktische Anwendungsfälle.

Zielgruppe:

Das Modul richtet sich an Personen, die bereits erste Erfahrungen mit KI und Prompting gemacht haben und sich auf einem vertiefenden Niveau dafür interessieren, wie KI im Projektmanagement zum Einsatz kommen kann und wie KI-Tools den Alltag von Projektmanager*innen verändern.



schneller Kursstart



individuelles Angebot



fachspezifische Tools



praktische Vertiefung



mit Zertifikat

Sofortberatung:

0800 – 376 55 37

Montag – Freitag: 8 – 18 Uhr

Kurzbeschreibung:

Dieses Modul transformiert die klassische Projektmanager-Rolle zum* zur Orchestrator*in. Wir schlagen die Brücke von technologischen Grundlagen über die strategische Tool-Auswahl bis zur Integration in deine Prozesslandschaft. Lerne,

KI-Use-Cases zu skalieren, Governance-Strukturen zu etablieren und die Synergie aus Mensch und KI rechtssicher zu steuern.

Berufliche Perspektiven:

Die Möglichkeiten nach der Absolvierung des Moduls sind vielfältig und richten sich danach, wo du dich selbst in Zukunft siehst und welches Know-how du bereits mitbringst. Denkbare Berufsbilder sind z. B. "Projektmanager*in" bzw. "Teammanager*in" - du kannst aber auch als "KI-Spezialist*in"

mit deinem Fachwissen punkten.

Modulinhalte:

6C-Modell und Mindset	<ul style="list-style-type: none">• Die Rolle von KI im klassischen, hybriden und agilen Projektmanagement• Das 6C-Modell: Future Skills für Projektmanager*innen• KI-Mindset: Agilität, Innovationswille und kritische Reflexion• Entscheidungsarchitektur und Rollenverteilung im Kontext von KI-gestützten Projekten
KI in Projektprozesse implementieren	<ul style="list-style-type: none">• Task-Technology-Fit und KI-Touchpoints im Projektzyklus• Stakeholder- und Change Management, KI-Governance und Reifegrad• KI-Risikomanagement und Nutzenpotenziale
Automatisierungsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">• Klassische Automatisierung vs. KI-Automatisierung• KI-Typen im Projektmanagement: KI-Assistenz, KI-Agenten und agentische KI• Automatisierung entlang der Projektmanagementphasen• Entscheidungsverantwortung und Kontrollmechanismen
KI-Tools im Projektmanagement	<ul style="list-style-type: none">• Toolkategorien: Best-of-Breed vs. All-in-One, Zielsichere Toolauswahl• Assistenz und technische Integration, Praxisübung: Projektplanung mit KI
Projektmanager-Rolle im KI-Zeitalter	<ul style="list-style-type: none">• Kompetenzwandel und AI-Literacy, Rollenprofil und Leadership im KI-Kontext• Agiles Mindset und Innovationskultur• Haftung, Verantwortung und Vertrauen
Praktische KI-Anwendungsfälle	<ul style="list-style-type: none">• Mögliche KI-Use-Cases identifizieren, Nutzen und Wirtschaftlichkeit bewerten• Vom Pilotprojekt zur skalierbaren Lösung• Best Practices aus der Praxis und Lessons Learned

KOSTENLOSE HOTLINE
0800 376 55 37

ADRESSE
Learning Digital GmbH
Innere Hallerstraße 8a
90419 Nürnberg

E-MAIL UND WEB
contact@learning-digital.de
www.learning-digital.de