

KI Level 2 – KI und Prompting

Lernbereich: Künstliche Intelligenz

Moduldauer: 6 Wochen in Vollzeit, 12 Wochen in Teilzeit

Relevanz: Fortgeschrittenes Prompting, Prozessautomatisierung und Output-Bewertung.

Zielgruppe:

Dieses Modul richtet sich an Personen, die in ihrem Arbeitsalltag bereits mehrfach mit KI-Tools in Berührung gekommen sind und ihre Prompting-Skills entsprechend vertiefen wollen.

Angesprochen sind alle, die verstehen wollen, was KI ist, wie verschiedene Werkzeuge funktionieren und wie sie diese sicher und sinnvoll einsetzen können.



schneller Kursstart



individuelles Angebot



fachspezifische Tools



praktische Vertiefung



mit Zertifikat

Sofortberatung:

0800 – 376 55 37

Montag – Freitag: 8 – 18 Uhr

Kurzbeschreibung:

Vertiefe deine KI- und Prompting-Skills aus dem Einstiegsmodul "KI Level 1- KI und Prompting" mit unserem Level-2-Modul. Baue eine echte Prompting-Expertise auf, lerne Methoden zur Analyse und Bewertung von KI-Output kennen

und erfahre, wie KI-gestützte Prozesse und Workflows effizient in den Berufsalltag integriert werden können.

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. Du kannst in vielen Branchen z. B. als "KI-Spezialist*in" mit deinem Fachwissen punkten. Da KI allerdings in vielen

Arbeitsprozessen Einzug gefunden hat, hilft dir das Modul auch bei anderen Jobbildern.

Modulinhalte:

Fortgeschrittenes Prompting	<ul style="list-style-type: none">• Chain-of-Thought & Tree-of-Thought, Dynamische Prompts, Variablen & Kontext• Prompt-Optimierung & Feedback-Loops, Prompt-Dokumentation & Evaluationsmethoden
Prozessautomatisierung und Workflow-Design	<ul style="list-style-type: none">• Technische Verständnisbasis & API-Integration, Workflow-Design & Workflow-Optimierung• Rollenmodelle & Toolauswahl, Automatisierung & Mensch im KI-Zeitalter
Prompt-Engineering für multimodale KI-Systeme	<ul style="list-style-type: none">• Grundlagen multimodale KI, Prompting für Bild-, Audio- & Video-KI• Kombination mehrerer Modalitäten• Qualitätsbewertung, Grenzen & ethische Aspekte
Analyse & Bewertung von KI-Output	<ul style="list-style-type: none">• Qualitätsbewertung von KI-Antworten, Modellvergleich (z. B. ChatGPT vs. Gemini)• Iteratives Finetuning & Testmethoden• Vergleich & Interpretation von Bewertungen
Teamarbeit & Kollaboration mit KI	<ul style="list-style-type: none">• KI als Coach & Ideenpartner• Co-Creation-Methoden (schreiben, planen, moderieren)• KI-gestützte Teamkommunikation, Erfolgsfaktoren für KI-Teams
Effizienz, Verantwortung & Weiterentwicklung	<ul style="list-style-type: none">• Produktivitätssteigerung & Zeitersparnis• Kommunikation & Selbstorganisation mit KI• Qualität, Verantwortung & Zukunft der Arbeit• Fortbildung & Wissensaufbau mit KI

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