

| <h2 style="text-align: center;">KI-Texter (IHK)</h2> <p style="text-align: center;">Juni – August 2026</p> | | | | | |
|--|-----|---------------------|----|---|------------------|
| Datum | Tag | Zeit | UE | Module/ Inhalte | Dozent*in |
| 26.06.2026 | Fr | 10.00 – 14.00 | 5 | Online-Einführung <ul style="list-style-type: none"> • Einführung/ Begrüßung • Kennenlernen der Gruppe • Organisatorisches zum Lehrgang • Informationen zur Facharbeit • Informationen zum Abschluss • Einführung in die Arbeit mit der Lernplattform • Anmeldung / Profilgestaltung / Erste Aufgaben | Dozent*in |
| 26.06.2026 – 30.06.2026 | | 5 | | Einführung in das eLearning, Einführung in die Erstellung eines individuellen KI-Text-Projektes | Dozent*in |
| Input zur Facharbeit: Dienstag, 30.06.2026 18.00-21.00 Uhr | | | | | |
| Online-Seminar: Dienstag, 07.07.2026 18.00-21.00 Uhr Online-Vertiefung: 08.07.2026 – 14.07.2026 | | 10 | | Modul 1: Einführung in Sprach-KIs <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen künstlicher Intelligenz (KI) • Verantwortungsvoller Einsatz von KI im Unternehmen (EU AI Act) • Transparenz und Kennzeichnung • KI-Anwendungen (z.B. Sprach-KI, Bild-KI, usw.) • Entwicklung und Funktionsweise von Sprach-KIs • Prompt-Engineering: Techniken, Strategien und Meta-Prompts • Erstellung eines individuellen KI-Text-Projektes – Teil 1 | Dozent*in |
| Online-Seminar: Dienstag, 14.07.2026 18.00-21.00 Uhr Online-Vertiefung: 15.07.2026 – 21.07.2026 | | 10 | | Modul 2: Content-Recherche mit KI <ul style="list-style-type: none"> • Chancen und Grenzen KI-gestützter Recherche im Vergleich zur klassischen Internetrecherche • KI-Tools für die Content-Recherche • Fragetechniken beim Prompting • Themenfindung • Faktencheck: Deep Fakes erkennen • KI-gestützte Organisation und Dokumentation von Recherche-Ergebnissen • Erstellung eines individuellen KI-Text-Projektes – Teil 2 | Dozent*in |
| Online-Seminar: Dienstag, 21.07.2026 18.00-21.00 Uhr Online-Vertiefung: 22.07.2026 – 28.07.2026 | | 10 | | Modul 3: Texterstellung mit KI (Teil 1) <ul style="list-style-type: none"> • Kriterien guter (Online)-Texte • Entstehungsprozess neuer Texte • KI-Tools zur Texterstellung • Workflow im KI-Textprozess • Aufbau und Strukturierung von Texten • Erstellung eines individuellen KI-Text-Projektes – Teil 3 | Dozent*in |

| | | | | | |
|---|----|---------------------|----|--|------------------|
| <p>Online-Seminar: Dienstag, 28.07.2026 18.00-21.00 Uhr</p> <p>Online-Vertiefung: 29.07.2026 – 04.08.2026</p> | | | 10 | <p>Modul 4: Texterstellung mit KI (Teil 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skalierung und Automatisierung von Texten durch KI • KI-Tools zur Text-Reproduktion • Vorlagen-Entwicklung (Meta-Prompts, Custom GPTs, Voice Brands) • Arbeiten mit Textvorlagen • Grenzen der Arbeit mit Vorlagen • Einbindung von Medien: Bild / Foto / Audio • Erstellung eines individuellen KI-Text-Projektes – Teil 4 | Dozent*in |
| <p>Online-Seminar: Dienstag, 04.08.2026 18.00-21.00 Uhr</p> <p>Online-Vertiefung: 05.08.2026 – 11.08.2026</p> | | | 10 | <p>Modul 5: Text-Optimierung und Korrektur mit KI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Überarbeitung von eigenen oder KI-gestützten Texten • Zielgruppenanalyse und -anpassung mit KI • Plagiats- und Quellenprüfung mit KI • KI-Tools zur automatischen Korrektur: Grammatik, Rechtschreibung und Satzbau • KI-gestützte Textoptimierung (Tonalität, Stil, usw.) • KI-gestützte Suchmaschinenoptimierung (SEO) • Erstellung eines individuellen KI-Text-Projektes – Teil 5 | Dozent*in |
| <p>Online-Seminar: Dienstag, 11.08.2026 18.00-21.00 Uhr</p> <p>Online-Vertiefung: 12.08.2026 – 18.08.2026</p> | | | 10 | <p>Modul 6: Text-Transformation mit KI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ziel & Nutzen der Text-Transformation • KI-Tools zur Text-Transformation • Transformation in andere Textarten (z.B. Blogbeitrag in Social Media Post) • Transformation in andere Medienformate (z.B. Text in PowerPoint Präsentation) • Transformation für unterschiedliche Zielgruppen (z.B. für Fachexperten oder für Laien) • Übersetzung und Sprachvariationen • Erstellung eines individuellen KI-Text-Projektes – Teil 6 | Dozent*in |
| <p>18.08.2026 – 23.08.2026</p> <p>Input zur Abschlusspräsentation: Dienstag, 18.08.2026 18.00-21.00 Uhr</p> | | | 4 | <p>Facharbeit und Abschluss</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fertigstellung der Facharbeit • Erstellung der Abschlusspräsentation <p>Abgabe der Facharbeit + Präsentation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • digitale Versionen auf der Lernplattform hochladen bis Sonntag, 23.08.2026 (23.59 Uhr) | Dozent*in |
| 24.08. 2026 | Mo | 10.00 – 15.00 | 6 | <p>Online-Abschluss</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abschlussveranstaltung • Präsentation • Feedback zur Facharbeit im Plenum • Evaluation • Lehrgangsende | Dozent*in |
| | | | 80 | Lehrgangsende | |

eTutor*in für die virtuelle Lernplattform:

Vorname Nachname

Angesichts der dynamischen Veränderungen in digitalen Themen behalten wir uns vor, unsere Lehrpläne flexibel an aktuelle Entwicklungen anzupassen.

Anzahl der synchronen Unterrichtseinheiten: 43 UE (53%)

Anzahl der asynchronen Unterrichtseinheiten: 37 UE (47%)