

KI-Texter (IHK) Oktober – Januar					
Datum	Tag	Zeit	UE	Module/ Inhalte	Dozent*in
30.10.2026	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
30.10.2026 – 03.11.2026		Input zur Facharbeit: Dienstag, 03.11.2026 18.00-21.00 Uhr		Einführung in das eLearning, Einführung in die Erstellung eines individuellen KI-Text-Projektes	Dozent*in
Online-Seminar: Dienstag, 10.11.2026 18.00-21.00 Uhr Online-Vertiefung: 11.11.2026 – 17.11.2026		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, 17.11.2026 18.00-21.00 Uhr Online-Vertiefung: 18.11.2026 – 24.11.2026		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, 24.11.2026 18.00-21.00 Uhr Online-Vertiefung: 25.11.2026 – 01.12.2026		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, 01.12.2026 18.00-21.00 Uhr</p> <p>Online-Vertiefung: 02.12.2026 – 08.12.2026</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, 08.12.2026 18.00-21.00 Uhr</p> <p>Online-Vertiefung: 09.12.2026 – 15.12.2026</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, 15.12.2026 18.00-21.00 Uhr</p> <p>Online-Vertiefung: 16.12.2026 – 22.12.2026</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>22.12.2026 – 03.01.2027</p> <p>Input zur Abschlusspräsentation: Dienstag, 22.12.2026 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, 03.01.2027 (23.59 Uhr) 	Dozent*in
04.01. 2027	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%)