



Südwestfälisches Studieninstitut
für kommunale Verwaltung

Telefon: 02331-951850 * Telefax: 02331-951870 * Internet: www.sti-hagen.de

Seminar	001K126
Thema:	Ausbilden im digitalen Wandel: KI in Ausbildung und Lehre – Aufbruch in neue Welten für die Lehre, das Lernen und Prüfen
Zielgruppe:	In diesem dreistündigen Online-Workshop erhalten Ausbildungsleitungen einen praxisnahen Überblick über die Entwicklung und den Einsatz von Werkzeugen aus dem Bereich der generativen KI im Schreibprozess. Nach einem Überblick über aktuelle KI-Entwicklungen werden konkrete KI-Werkzeuge und ihre Einsatzszenarien in Bildungsprozessen vorgestellt.
Inhalt:	<p>Generative KI hält Einzug in nahezu alle Ausbildungsbereiche – besonders in den Schreibprozess. Auszubildende nutzen Tools wie ChatGPT, um Berichte, Projektarbeiten oder Reflexionen zu erstellen. Für Ausbildungsleitungen, Berufskollegs und zuständige Stellen entsteht dadurch eine neue Herausforderung: Wie lässt sich individuelle Leistung noch zuverlässig bewerten, wenn KI am Schreibprozess beteiligt ist?</p> <p>Die Zielsetzung des Workshops besteht darin, Ausbildungsleitungen bei der Einschätzung der Implikationen generativer KI auf Lehr- und Lernprozesse sowie Prüfungen und Leistungsbewertungen zu unterstützen, die notwendigen Transformationsprozesse aufzuzeigen und praxisnahe Tipps und Anregungen für den Umgang mit diesen Technologien zu vermitteln.</p> <p><u>Seminarinhalte:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Begriffsdefinition und Einordnung im Kontext der beruflichen Bildung<ul style="list-style-type: none">○ Künstliche Intelligenz: Grundlagen und Relevanz für Ausbildung und Qualifizierung○ KI-Sprachmodelle (Large Language Models, LLM) im Ausbildungsalltag○ Generative KI als Unterstützungsinstrument für berufliche Lern- und Arbeitsprozesse• Aktuelle Studien und Forschungsergebnisse<ul style="list-style-type: none">○ Technologische (Weiter-)Entwicklung multimodaler KI-Modelle und deren Einsatzpotenziale○ Leistungsfähigkeit und Grenzen aktueller KI-Systeme○ Implikationen für Lern-, Lehr- und Bildungsprozesse• KI-gestützte Schreibwerkzeuge im Schreibprozess<ul style="list-style-type: none">○ Einsatzmöglichkeiten von Schreibwerkzeugen (Textgenerierung, Korrektur, Strukturierung)

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Leistungsmerkmale, Entlastungspotenziale und didaktischer Mehrwert ○ Limitationen, Fehlerquellen sowie Risiken für Fachlichkeit und Eigenleistung ● Das 3P-Modell als Framework für die Adaption des Bewertungsprozesses <ul style="list-style-type: none"> ○ Prozess: Begleitung, Beobachtung und Dokumentation des Arbeits- und Lernprozesses ○ Produkt: Beurteilung schriftlicher Ergebnisse unter Berücksichtigung möglicher KI-Nutzung ○ Präsentation: Darstellung, Reflexion und Erläuterung der erarbeiteten Ergebnisse
Leitung:	Prof. Dr. Doris Weißels (weitere Informationen: Prof. Dr. Doris Weißels HAW Kiel)
Termin:	12.05.2026 von 09:00 - 12:00 Uhr digital
Melde-schluss:	30. April 2026
Kosten:	170,00 € pro Person
Ort:	Digital via Zoom; der Zoom-Link wird Ihnen rechtzeitig vor Seminarbeginn zur Verfügung gestellt.

**Anmeldungen richten Sie bitte bis zum 30. April 2026
an c.roggenkamp@sti-hagen.de.**