

DAS SEMINAR

Termin Di., 3. November 2026, 10:00 Uhr
bis Mi., 4. November 2026, 15:00 Uhr

Leitung Judith Hilmes,
Kompetenzzentrum Lingen

Organisation Bärbel Witt,
Ludwig-Windthorst-Haus

Referent*innen Christina Almandoz
Ben Quinkenstein

Kosten 210,00 € (EZ-Zuschlag 19,00 €)

Anmeldung www.nlc.info
KLIN.26-11-03.017

ANMELDUNG UND ANREISE

LUDWIG-WINDTHORST-HAUS

Katholisch-Soziale Akademie
Gerhard-Kues-Straße 16
49808 Lingen (Ems)
Tel.: 0591 6102 - 0
www.lwh.de

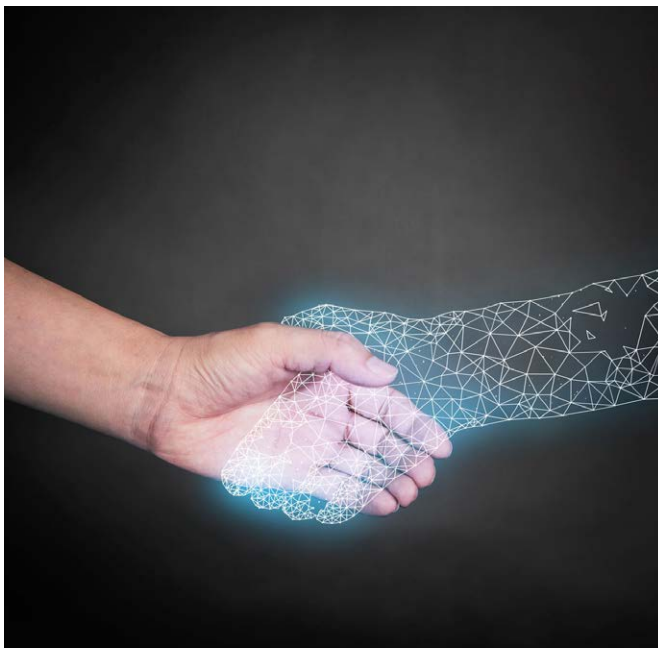
Bärbel Witt

Tel.: 0591 6102 - 118
Fax: 0591 6102 - 135
E-Mail: witt@lwh.de

VERANSTALTUNGSORT

Ludwig-Windthorst-Haus
Gerhard-Kues-Straße 16
49808 Lingen (Ems)

Herausgeber & Veranstalter: Ludwig-Windthorst-Haus, Gerhard-Kues-Str. 16, 49808 Lingen
Bildquellen: S1 19752916_photoshut 123rf.com / S 5 Liu.Zishan123rf.com



Digitale Medien und KI im Fremdsprachenunterricht

Seminar für Lehrkräfte
der Klassen 5 - 13 aller Schulformen

Dienstag – Mittwoch
3. - 4. November 2026

DIGITALE MEDIEN UND KI

Diese praxisorientierte Fortbildung richtet sich an Lehrkräfte aller Schulformen, die digitale Medien und Künstliche Intelligenz gezielt und didaktisch fundiert im Fremdsprachenunterricht einsetzen möchten. Im Fokus steht die Frage, wie durch den sinnvollen Einsatz digitaler Werkzeuge und KI sowohl die fremdsprachlichen Kompetenzen der Schüler*innen als auch deren Medienkompetenz, Motivation und Selbstständigkeit nachhaltig gefördert werden können.

Ausgangspunkt ist eine Unterrichtsrealität mit 1:1-Ausstattung, die vielfältige Möglichkeiten eröffnet: Lernende können nicht nur konsumieren, sondern aktiv gestalten, kollaborieren und eigene Medienprodukte entwickeln. Diese Produkte – etwa Podcasts, kurze Filme, digitale Präsentationen oder interaktive Formate – werden auch im Hinblick auf alternative Leistungsnachweise und Prüfungsformate reflektiert.

Ein zentrales didaktisches Prinzip der Fortbildung ist der Perspektivwechsel: Alle Inhalte werden zunächst aus der Sicht der Lernenden praktisch erprobt. Die Teilnehmer*innen erleben digitale Aufgabenformate, KI-gestützte Anwendungen und kreative Projekte selbst, bevor im Anschluss die methodisch-didaktische Einordnung sowie die konkrete Umsetzung im eigenen Unterricht gemeinsam erarbeitet und reflektiert werden.

Die Teilnehmer*innen:

- erwerben konkrete Handlungskompetenzen im Einsatz digitaler Medien und KI
- entwickeln eigene Unterrichtsideen und -materialien
- reflektieren den Mehrwert digitaler Werkzeuge für Lernprozesse
- lernen alternative Prüfungsformate kennen und anwenden
- stärken ihre Fähigkeit, Lernprozesse individualisiert und kompetenzorientiert zu gestalten

REFERENTIN



Christina Almandoz

Christina Almandoz ist Lehrerin für Englisch und Kunst am Kreisgymnasium St. Ursula Haselünne (Fachschaftsleitung Englisch) sowie medienpädagogische Beraterin für das NLQ und Filmberaterin. Durch die fünfjährige 1:1-Tablet-Ausstattung an ihrer Schule (Klassen 5–13) verfügt sie über fundierte, langjährige Praxispräsenz in der digitalen Schulentwicklung. Ihre Fortbildungsschwerpunkte sind: Digitale Medien & Tablets; Zukunftstechnologien; Fremdsprache & Kultur; Filmbildung



Ben Quinkenstein

Ben Quinkenstein ist Lehrer für Englisch, Sport und das Seminarfach. Er hat Unterrichtserfahrung sowohl in der Gesamtschule als auch am Gymnasium. Als medienpädagogischer Berater am Niedersächsischen Landesinstitut für schulische Qualitätsentwicklung (NLQ) berät und unterstützt er Schulen bei der Umsetzung von aktiver Medienarbeit – insbesondere mit Podcasts und Hörspielen – und setzt sich für einen kreativen, kritischen und zeitgemäßen Unterricht mit digitalen Medien ein.

ABLAUF

DIENSTAG, 3. NOVEMBER 2026

- 10:00 Begrüßung, Kennenlernen
Gezielter Einsatz digitaler Medien zur Förderung der fremdsprachlichen Kompetenzen
- 11:00 Stehkafee
- 11:15 **Interaktive Aufgabenformate**
Erstellung und Einsatz digitaler Übungen, die aktives Lernen fördern und unmittelbares Feedback ermöglichen
- 12:30 Mittagessen
- 13:30 **KI im Fremdsprachenunterricht**
Differenzierung, individuelles Lernen, Feedback und Chatbots als Dialogpartner
- 15:00 Kaffee und Kuchen
- 15:30 **Gamification im Unterricht**
Motivationssteigerung durch spielerische Elemente, Wettbewerbe und Fortschrittssysteme
- 18:15 Abendessen
- 19:30 Gemütliches Beisammensein

MITTWOCH, 4. NOVEMBER 2026

- 08:00 Frühstück
- 09:00 **Medienproduktion als Lern- und Prüfungsformat**
Podcasts, Videos und digitale Präsentationen als Ausdruck sprachlicher Kompetenz und kreative Leistungsnachweise
- 10:30 Stehkafee
- 11:00 **Selbstgesteuertes und projektorientiertes Lernen**
Gestaltung offener Lernarrangements, in denen Schüler*innen eigenverantwortlich arbeiten und kollaborieren
- 12:30 Mittagessen
- 13:30 **Vorbereitung auf mündliche Prüfungen**
Digitale Tools und KI zur Simulation von Prüfungssituationen und gezieltem Training der Sprechkompetenz als Vorbereitung auf die Sprechprüfung
- 14:45 Auswertung
- 15:00 Ende der Veranstaltung

Infos und Anmeldung auf
www.nlc.info