



ZHD

Modulübersicht 2025

Zertifikatsprogramm

„Professionelle Lehrkompetenz für die Hochschule“

Ansprechperson: Anna Thorn-König (athorn@uni-wuppertal.de)

Stand: 12.2024

Einstiegsberatung		
Einstiegsberatung (obligatorisch)	0 AE	Aktuelle Termine für die Einstiegsberatung Anmeldung per Mail an lehrdidaktik@uni-wuppertal.de

Ausschließlich Basismodul: Themenfeld „Lehren und Lernen“		
Zoom Whiteboard im Lehreinsatz – Mehr als nur eine Videokonferenz <i>Dimitrios Savvidis</i>	2 AE	06.02.2025, 10:00-12:00 Uhr
Grundlagen der Künstlichen Intelligenz <i>Andreas Burgdorf & Jannik Peters</i>	8 AE	07.02.2025, 10:00-11:30 Uhr 14.02.2025, 10:00-11:30 Uhr
Grundlagen des “Deep Learning” <i>Andreas Burgdorf & Jannik Peters</i>	8 AE	14.03.2025, 10:00-11:30 Uhr 21.03.2025, 10:00-11:30 Uhr
Einführung in die Hochschuldidaktik <i>Daniel Al-Kabbani</i>	16 AE	29.04.2025, 10:00-17:00 Uhr 30.04.2025, 10:00-17:00 Uhr
Grundlagen der Künstlichen Intelligenz <i>Andreas Burgdorf & Jannik Peters</i>	8 AE	08.08.2025, 10:00-11:30 Uhr 15.08.2025, 10:00-11:30 Uhr
Grundlagen des “Deep Learning” <i>Andreas Burgdorf & Jannik Peters</i>	8 AE	03.09.2025, 10:00-11:30 Uhr 10.09.2025, 10:00-11:30 Uhr
Einführung in die Hochschuldidaktik <i>Daniel Al-Kabbani</i>	16 AE	18.09.2025, 10:00-17:00 Uhr 19.09.2025, 10:00-17:00 Uhr
Ausschließlich Basismodul: Themenfeld „Prüfen und Bewerten“		
E-Prüfungen an der BUW: Digital prüfen, real verstehen I - Eine Einführung <i>Denise Francine Schäfer & Dr. Annika Sauer</i>	8 AE	28.04.2025, 10:00-11:00 Uhr 19.05.2025, 10:00-11:00 Uhr
Ausschließlich Basismodul: Themenfeld „Feedback und Evaluation“		
Digital gestützte Feedbackgabe Janine Schledjewski	8 AE	17.07.2025, 10:00-11:30 Uhr 01.08.2025, 10:00-12:00 Uhr

Ausschließlich Erweiterungsmodul: Themenfeld „Lehren und Lernen“		
Lehrportfolio als Reflexionsraum I <i>Bianca Sievert</i>	8 AE	03.04.2025, 10:00-15:00 Uhr
Lehrportfolio als Reflexionsraum II <i>Bianca Sievert</i>	8 AE	02.06.2025, 10:00-15:00 Uhr
Lehrportfolio als Reflexionsraum I <i>Bianca Sievert</i>	8 AE	08.09.2025, 10:00-15:00 Uhr
Ausschließlich Erweiterungsmodul: Themenfeld „Prüfen und Bewerten“		
E-Prüfungen an der BUW: Digital prüfen, real verstehen II - Kompetenzorientierte Prüfungsaufgaben erstellen <i>Denise Francine Schäfer & Dr. Annika Sauer</i>	4 AE	05.06.2025, 10:00-13:00 Uhr

Wahlweise Basismodul oder Erweiterungsmodul: Themenfeld „Lehren und Lernen“		
Was ist Resilienz bei Lehrenden? – Das Sieben-Säulenmodell und die universitäre Lehrtätigkeit <i>Dr. Marcus Sigismund</i>	2 AE	31.01.2025, 12:15-13:45 Uhr
KI-Tools in der Lehre <i>Andreas Burgdorf & Jannik Peters</i>	16 AE	03.02.2025, 10:00-11:30 Uhr 17.02.2025, 10:00-11:30 Uhr 24.02.2025, 09:00-12:00 Uhr
Future of Learning Lab Monday – Wie erstelle ich eine dynamische, nicht-lineare Präsentation mit Power Point? <i>Hanna Hauch</i>	2 AE	10.02.2025, 10:15-11:45 Uhr
Lehr- und Lernmaterialien barrierearm gestalten <i>Dr. Marcus Sigismund</i>	8 AE	11.02.2025, 10:00-17:00 Uhr
Prompt-Labor - Generative KI in der Hochschullehre I: Lehre planen mit KI-Werkzeugen <i>Thomas Herrmann</i>	8 AE	07.03.2025, 10:00-14:00 Uhr
Future of Learning Lab Monday – Wie erstelle ich einfache Animationen für Erklärvideos? <i>Hanna Hauch</i>	2 AE	10.03.2025, 10:15-11:45 Uhr
Rassismuskritische Perspektiven für eine professionelle Haltung als Lehrende*r <i>Eva María Fernández Ammann</i>	8 AE	18.03.2025, 10:00-17:00 Uhr
Kommunikation in herausfordernden Situationen an Hochschulen <i>Rüdiger Hausmann</i>	8 AE	19.03.2025, 10:00-17:00 Uhr

Raus mit der Sprache - Diskussionen im Seminar moderieren <i>Hanna Hauch</i>	4 AE	20.03.2025, 10:00-13:00 Uhr
Aufgabengestaltung in der (digital gestützten) Lehre <i>Alina Zumbruch</i>	8 AE	25.03.2025, 10:00-11:30 Uhr
BNE an der BUW – Studierende für Nachhaltige Entwicklung begeistern <i>Kristin Krebs</i>	2 AE	28.03.2025, 12:15-13:45 Uhr
Future Skills in der Lehre <i>Bianca Sievert</i>	8 AE	31.03.2025, 10:00-15:00 Uhr
Adaptivität in der (digital gestützten) Lehre <i>Alina Zumbruch</i>	8 AE	02.04.2025, 10:00-11:30 Uhr
Prompt-Labor - Generative KI in der Hochschullehre II: Methodenkoffer Lehr-Lernsettings mit generativer KI <i>Thomas Herrmann</i>	8 AE	04.04.2025, 10:00-14:00 Uhr
Future of Learning Lab Monday – Wie erstelle ich einen Learning Snack? <i>Hanna Hauch</i>	2 AE	07.04.2025, 10:15-11:45 Uhr
Erstellen virtueller Welten für den Einsatz in der Lehre, mit dem Programm Unreal Engine 5 <i>Philipp Schaarschmidt</i>	4 AE	08.05.2025, 10:00-14:00 Uhr
Prompt-Labor - Generative KI in der Hochschullehre III: Lehre evaluieren mit generativer KI <i>Thomas Herrmann</i>	8 AE	09.05.2025, 10:00-14:00 Uhr
Future of Learning Lab Monday – Wie erstelle ich einen Educational Escape Room? <i>Hanna Hauch</i>	2 AE	12.05.2025, 10:15-11:45 Uhr
Gender im Fokus: Lehr- & Lernkultur <i>Charlotte Reinhardt</i>	8 AE	16.05.2025, 10:00-17:00 Uhr
Rechtliche Aspekte des E-Learnings/OER <i>Dr. Marcus Sigismund & André Urban</i>	8 AE	22.05.2025, 10:00-17:00 Uhr
Stimme und Körpersprache in der Lehre <i>Kriszti Kiss</i>	8 AE	23.05.2025, 10:00-17:00 Uhr
Unterstützung für Studierende in der (digital gestützten) Lehre <i>Alina Zumbruch</i>	8 AE	06.06.2025, 10:00-11:30 Uhr
Future of Learning Lab Monday – Wie erstelle ich eine interaktive Themenrallye mit dem Tool Biparcours? <i>Hanna Hauch</i>	2 AE	16.06.2025, 10:15-11:45 Uhr

Visualisierung und Strukturierung mit Sketchnotes und Kognitiven Landkarten in Lehre und Forschung <i>Eva-Maria Schumacher</i>	16 AE	23.06.2025, 10:00-15:30 Uhr 07.07.2025, 10:00-15:30 Uhr
Selbstmanagement von Studierenden verstehen und fördern <i>Dr. Marcus Sigismund</i>	2 AE	27.06.2025, 12:15-13:45 Uhr
KI-Tools in der Lehre <i>Andreas Burgdorf & Jannik Peters</i>	16 AE	04.08.2025, 10:00-11:30 Uhr 11.08.2025, 10:00-11:30 Uhr 18.08.2025, 09:00-12:00 Uhr
Podcasting mit Studierenden <i>Hanna Hauch</i>	12 AE	11.09.2025, 10:00-13:00 Uhr 25.09.2025, 10:00-13:00 Uhr
Nachhaltige Soft Skills der Studierenden initiieren und fördern <i>Dr. Marcus Sigismund</i>	2 AE	26.09.2025, 12:15-13:45 Uhr
Wahlweise Basismodul oder Erweiterungsmodul: Themenfeld „Studierende Beraten“		
Grundlagen der Beratung in Studium und Lehre: Gestaltung von Beratungsgesprächen <i>Vera de Wendt</i>	8 AE	19.02.2025, 10:00-17:00 Uhr
Einführung in die Transaktionsanalyse I <i>Rüdiger Hausmann</i>	8 AE	26.02.2025, 10:00-17:00 Uhr
Einführung in die Transaktionsanalyse II <i>Rüdiger Hausmann</i>	8 AE	13.03.2025, 10:00-17:00 Uhr
Kommunikation in herausfordernden Situationen an Hochschulen <i>Rüdiger Hausmann</i>	8 AE	19.03.2025, 10:00-17:00 Uhr
Grundlagen der Beratung in Studium und Lehre: Methoden der Gesprächsführung in der Beratung <i>Vera de Wendt</i>	8 AE	24.03.2025, 10:00-17:00 Uhr
Coachingdialoge in der Hochschule <i>Vera de Wendt</i>	16 AE	06.05.2025, 10:00-17:00 Uhr 07.05.2025, 10:00-17:00 Uhr
Einführung in die Transaktionsanalyse I <i>Rüdiger Hausmann</i>	8 AE	27.08.2025, 10:00-17:00 Uhr
Einführung in die Transaktionsanalyse II <i>Rüdiger Hausmann</i>	8 AE	02.09.2025, 10:00-17:00 Uhr
Einführung in die Transaktionsanalyse III <i>Rüdiger Hausmann</i>	8 AE	17.09.2025, 10:00-17:00 Uhr
Wahlweise Basismodul oder Erweiterungsmodul: Themenfeld „Prüfen und Bewerten“		



Testgestaltung in der (digital gestützten) Lehre <i>Alina Zumbruch</i>	8 AE	04.06.2025, 10:00-11:30 Uhr
Wahlweise Basismodul oder Erweiterungsmodul: Themenfeld „Feedback und Evaluation“		
Teaching Analysis Poll – im Gespräch mit Studierenden <i>Hanna Hauch</i>	8 AE	27.03.2025, 10:00-17:00 Uhr
Was tun mit den Ergebnissen der Lehrveranstaltungsevaluation? Impulse für die Lehrentwicklung gewinnen <i>Denise Schäfer & Anna Thorn-König</i>	16 AE	22.09.2025, 10:00-13:00 Uhr 29.09.2025, 10:00-17:00 Uhr
Wahlweise Basismodul oder Erweiterungsmodul: „Schlüsselkompetenz“		
Vorbeugen ist besser als heilen! – Körperliche und mentale Resilienz durch Bewegung im Büro stärken <i>Marius Hülsmann</i>	2 AE	28.02.2025, 11:15-13:45 Uhr

Vertiefungsmodul: Themenfeld „Innovationen in Lehre und Studium entwickeln“		
Beratung zum Vertiefungsmodul (obligatorisch)	0 AE	Aktuelle Termine für die Beratung zum Vertiefungsmodul. Anmeldung per Mail unter lehردادaktik@uni-wuppertal.de .