



KI Kompetenzen
Zertifikatskurs

Stand 28.11.2025



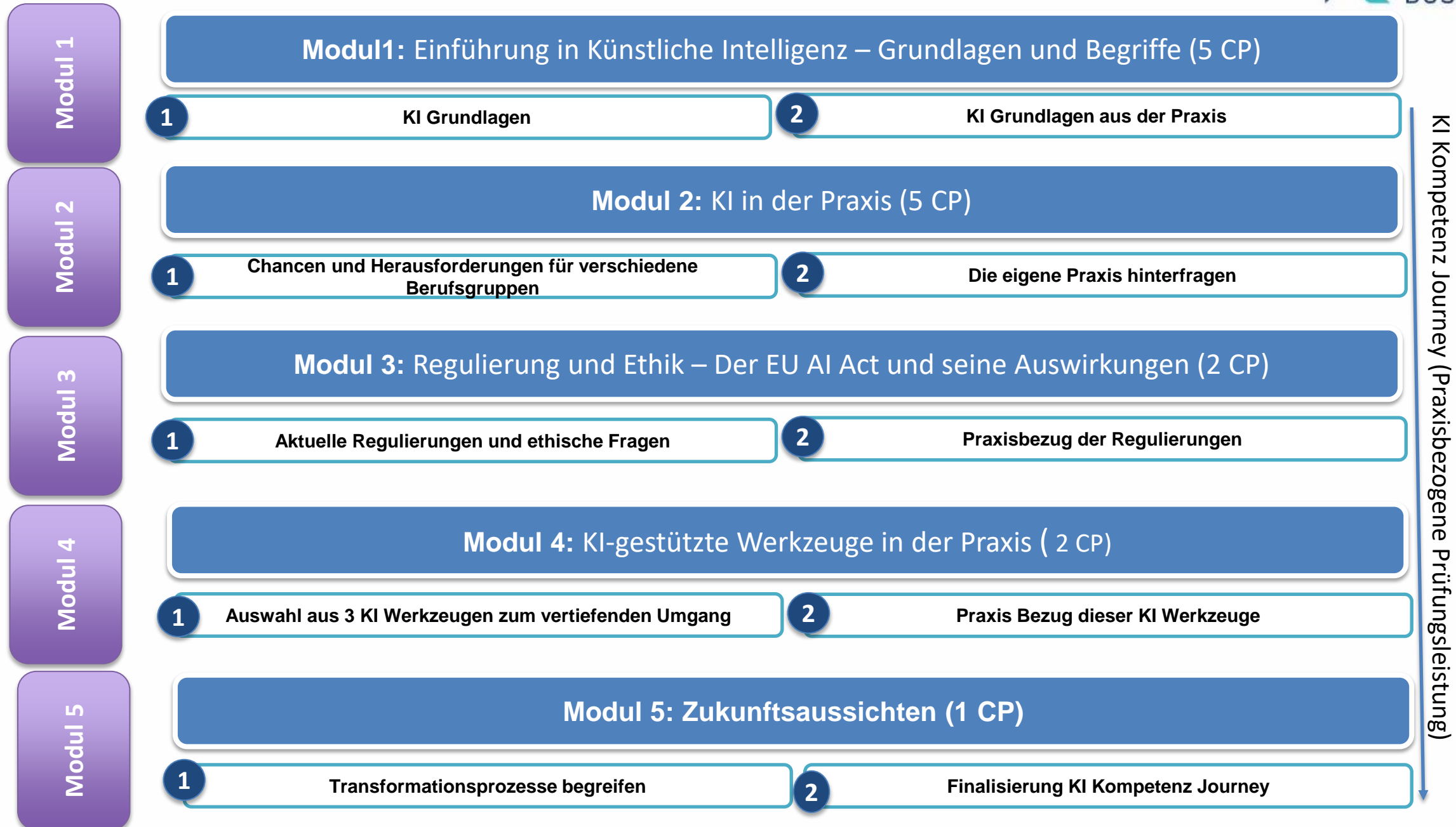
Verantwortung:

Kempten Business School

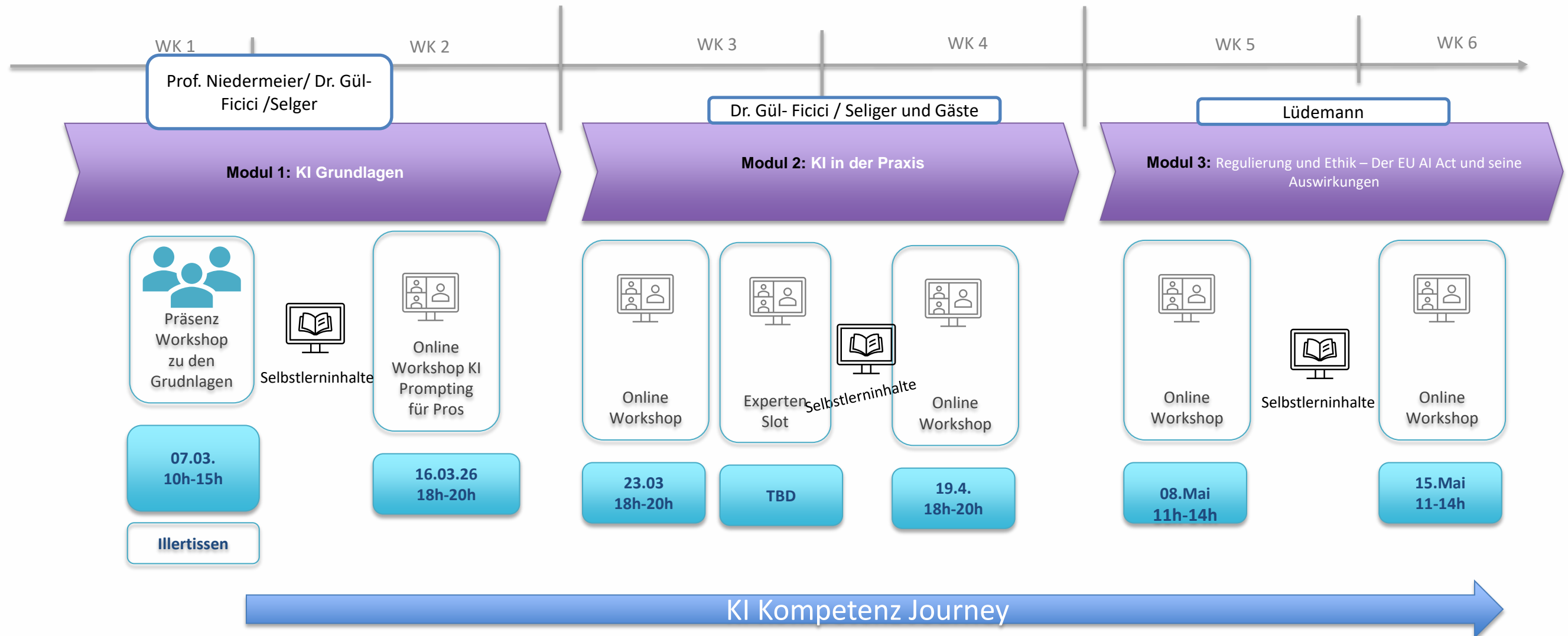
Leitung und Programm-Management

Prof. Dr. Sandra Niedermeier, Esma Gündogan

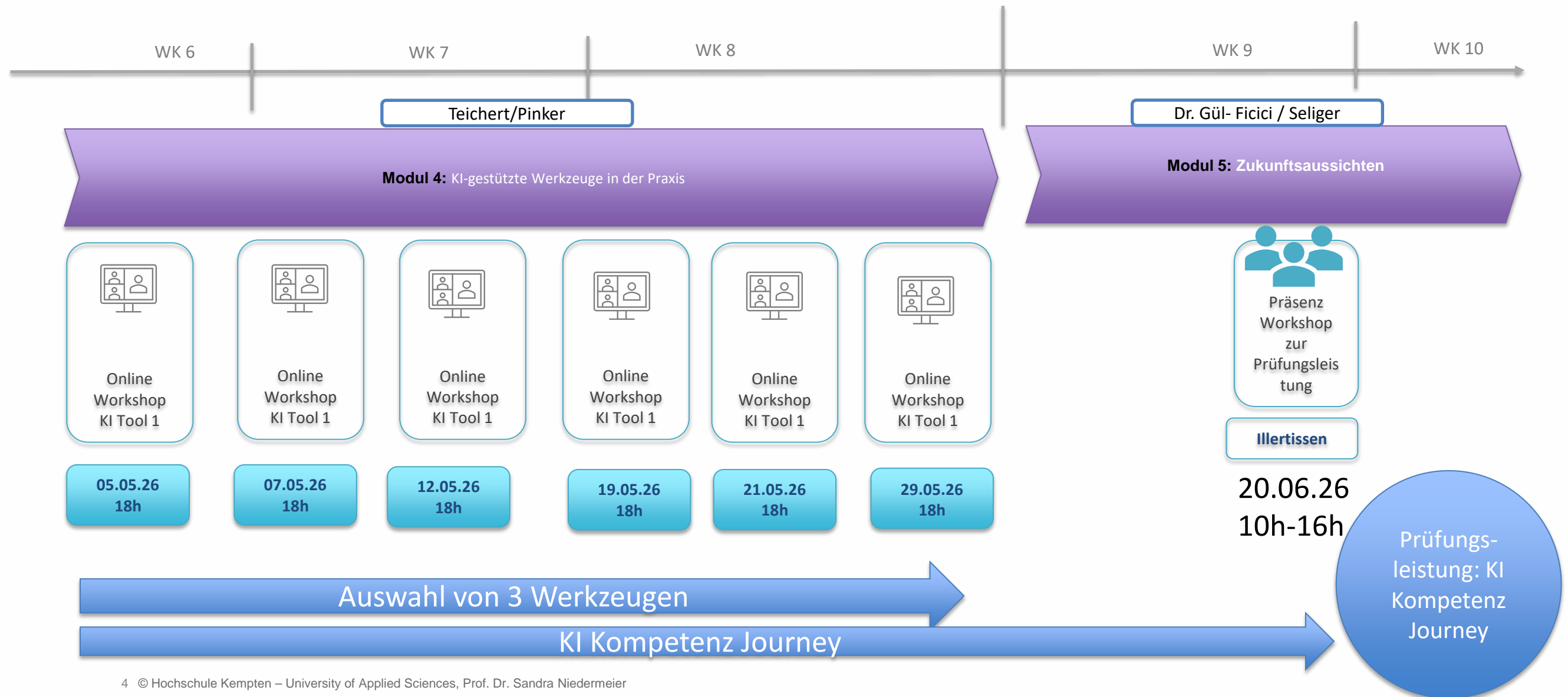
Kurskonzept



Ablaufplan: Modul 1-3



Ablaufplan: Modul 4-5



Zielgruppe und Rahmen

Die Teilnehmenden sind in der Lage, KI-Technologien kritisch zu bewerten, eigenständig in ihren Berufsfeldern anzuwenden und die gesellschaftlichen sowie regulatorischen Rahmenbedingungen zu berücksichtigen.

Laufzeit: 10 Wochen

Start März 2026

Zielgruppe:

- Berufstätige aus verschiedenen Branchen, die KI-Kenntnisse erwerben oder vertiefen möchten
- Fach- und Führungskräfte, die KI-gestützte Prozesse in Unternehmen implementieren wollen
- Interessierte mit technischem oder nicht-technischem Hintergrund, die praxisorientierte KI-Kompetenzen aufbauen möchten

Learning Outcomes

Modul 1: Einführung in Künstliche Intelligenz – Grundlagen und Begriffe

- Verstehen der grundlegenden Konzepte und Terminologie von KI
- Fähigkeit, verschiedene KI-Technologien und deren Funktionsweise zu erläutern

Modul 2: KI in der Praxis – Chancen und Herausforderungen für verschiedene Berufsgruppen

- Analyse von KI-Anwendungsfeldern in verschiedenen Branchen
- Kritische Reflexion über die Herausforderungen und Risiken von KI

Modul 3: Regulierung und Ethik – Der EU AI Act und seine Auswirkungen

- Verständnis der rechtlichen Rahmenbedingungen und ethischen Implikationen von KI
- Anwendung regulatorischer Vorgaben in der Praxis

Modul 4: KI-gestützte Werkzeuge in der Praxis

- Entwicklung praxisnaher Fertigkeiten im Umgang mit KI-gestützten Tools
- Fähigkeit, KI-Technologien in eigenen Projekten anzuwenden

Modul 5: Zukunftsperspektiven – KI-Entwicklung, Innovation und gesellschaftlicher Wandel

- Einschätzung zukünftiger KI-Entwicklungen und Innovationspotenziale
- Reflexion über gesellschaftliche Auswirkungen und Gestaltungsoptionen für KI