

Eckdaten

Trainer*innen: Daniel Pickert

Termin 1: 20. 03. 2024, **Uhrzeit:** 09:00-12:30, **Raum:** Quantiusstraße 4

Arbeitseinheiten: 4

Verfügbare Plätze: 5

Anrechnung: Erweiterungsmodul Feedback und Evaluation (NRW-Zertifikat) Erweiterungsmodul Lehren und Lernen (NRW-Zertifikat) Erweiterungsmodul Prüfen und Bewerten (NRW-Zertifikat) Erweiterungsmodul Studierende beraten (NRW-Zertifikat)

Anmeldung (Interne)

Anmeldung (Externe)

Inhalt

Im Rahmen der halbtägigen Lehrwerkstatt werden Sie die Möglichkeit haben, Ihre Lehr-/Lernprojekte und vorformulierten Nutzungsszenarien in kleiner Runde vorzustellen, zu besprechen und den Einsatz von KI-basierten Tools in Ihrer Lehre zu analysieren.

Dafür ist es nötig, dass Sie ein konkretes Nutzungsszenario respektive Lehr-/Lernprojekt mitbringen, für das Sie entweder ein Feedback oder eine Hilfestellung erhalten, das Sie weiter ausarbeiten oder für das Sie die Anwendung von KI-basierten Tools testen möchten.

Der Trainer wird sich mit hinreichendem zeitlichen Vorlauf bei Ihnen per Mail melden, um bereits im Vorfeld nötige Bedarfe zu klären und die Einbettung Ihres Projektes in die Lehrwerkstatt effizient ermöglichen zu können.

Sollten Sie vor der Anmeldung Fragen zur Eignung Ihres Szenarios / Projektes haben oder hierzu ein vorab-Feedback wünschen, kontaktieren Sie gerne den Trainer (pickert@uni-bonn.de).

Lernziele

Die Teilnehmer*innen können eigene Nutzungsszenarien von KI-basierten Tools in ihrer Lehre reflektieren und umsetzen.

Anforderungen

Eigenes Szenario respektive Lehr-/Lernprojekt, s. Inhalt.

Organisatorische Hinweise

Eine Anwendung von KI sowie digitalen Hilfsmitteln jeglicher Form im beruflichen Kontext ist immer gebunden an (datenschutz-)rechtliche Vorgaben seitens der Universität, die in diesem Kurzworkshop lediglich anfänglich kurz thematisiert, die weitere inhaltliche Befassung jedoch nicht einschränken werden.