

# Evaluation Tutor-Bot (T2)

Stabstelle Digitalisierung KI-Team

- 1 Akzeptanz:** Wie wird der Tutor-Bot von Studierenden angenommen und bewertet?
- 2 Nutzung:** Wie häufig und in welchen Situationen wird der Tutor-Bot tatsächlich eingesetzt?
- 3 Lernunterstützung:** Wie hilfreich war der Tutor-Bot bei der Bearbeitung von Aufgaben und beim Verständnis der Lehrinhalte?

# Ablauf der Evaluation

Zeitpunkt	Inhalt	Format / Dauer
<b>T0 (Semesterstart)</b>	Ausgangsbefragung zu bisherigen KI-Erfahrungen, Einstellungen und fachlichem Vorwissen	Online-Umfrage (~5 Minuten)
<b>T1 (Semestermitte)</b>	Zwischenbefragung zur Nutzung und Wahrnehmung des TutorBots	Online-Umfrage (~5 Minuten)
<b>T2 (Semesterende)</b>	Abschlussbefragung zur Bewertung des TutorBots und zur Einschätzung des eigenen Lernfortschritts	Online-Umfrage (~5 Minuten)
<b>Laufend</b>	Anonyme Auswertung der TutorBot-Nutzung (z. B. Häufigkeit und Art der Interaktionen, keine Personenbezüge)	automatisch im Hintergrund

- Keine Erhebung personenbezogener Daten
  - DSGVO-konforme Speicherung auf sicheren Servern
  - Nutzung ausschließlich für Forschungs- und Lehrzwecke
  - Freiwillige Teilnahme
- *Sie können jederzeit auf Wunsch Auskunft über Ihre Daten erhalten oder der Nutzung widersprechen.*

# Zugang zur Umfrage

Evaluation Tutor-Bot Physik (T2)



[Link zur Umfrage](#)

Bei Rückfragen zum Projekt oder zur Datennutzung wenden Sie sich bitte an:

Stabstelle Digitalisierung und Nachhaltigkeit  
KI-Team

[digitalisierung-ki@uni-saarland.de](mailto:digitalisierung-ki@uni-saarland.de)



UNIVERSITÄT  
DES  
SAARLANDES

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme und Ihr Feedback!