

Evaluation Tutor-Bot (T2)

Stabstelle Digitalisierung KI-Team

Hauptziele der Evaluation

- 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
T0 (Semesterstart)	Ausgangsbefragung zu bisherigen KI-Erfahrungen, Einstellungen und fachlichem Vorwissen	Online-Umfrage (~5 Minuten)
T1 (Semestermitte)	Zwischenbefragung zur Nutzung und Wahrnehmung des TutorBots	Online-Umfrage (~5 Minuten)
T2 (Semesterende)	Abschlussbefragung zur Bewertung des TutorBots und zur Einschätzung des eigenen Lernfortschritts	Online-Umfrage (~5 Minuten)
Laufend	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



**UNIVERSITÄT
DES
SAARLANDES**

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme und Ihr Feedback!