

Abteilung Inklusive Mathematikdidaktik

Vorgaben zum Umgang mit KI bei schriftlichen Ausarbeitungen (SL, PL, Abschlussarbeiten)

Stand: Mai 2025

Die Arbeit mit KI bei der Erstellung schriftlicher Ausarbeitungen erfordert immer einen reflektierten Umgang mit den Ergebnissen und ersetzt nicht das eigenständige Bearbeiten und Denken (bspw. die eigenständige Literaturrecherche, die Überprüfung von Transkriptionen). Bitte beachten Sie, dass von uns Ihre Leistungen und nicht die der KI bewertet werden.

KI-Tools, die in der folgenden Tabelle mit einem Kreuz versehen sind, dürfen von Ihnen genutzt werden. Bitte beachten Sie, wann eine Angabe der Nutzung verpflichtend ist. KI-Tools ohne Kreuz dürfen nicht verwendet werden.

Bei Arbeiten, die sich explizit mit der Thematik der künstlichen Intelligenz befassen, sind angepasste Vorgaben notwendig, die in den entsprechenden Fällen individuell mit den Lehrenden besprochen werden müssen.

Funktion	Nutzung erlaubt	Angabe verpflichtend	Chatverlauf in den Anhang
Rechtschreib- und Grammatikprüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stilkorrektur (Schreibstil)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Übersetzungshilfe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Themenfindung / Ideensuche / Brainstormingunterstützung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Textgenerierung bei einzelnen Paraphrasierungen (z.B. ein Zitat eines Buches)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Textgenerierung anhand vorgegebener inhaltlicher Stichpunkte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Textgenerierung durch „Eigenleistung“ der KI (z.B. Zugriff auf Datensatz, Internetsuche durch die KI; KI schreibt Text inklusive Literatur)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plagiatserkennung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Literaturrecherche	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Informationsextraktion aus Texten (z.B. PDF)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zitationshilfe (von Citavi bis KI)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Präsentationserstellung (Powerpoints für entwickelte Fortbildungen, Arbeitsblätter, ...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Unterrichtsvorbereitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Generierung von Bild, Video, Ton, Musik, etc.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bildbearbeitung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Planungshilfe Untersuchungsdesign	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Erstellung von Leitfäden / Fragebögen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Programmierhilfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Transkription	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Die Vorlage der Tabelle zur Nutzung von KI-Tools sowie weitere Informationen zu Studien- und Abschlussarbeiten finden Sie hier: <https://www.ifs.uni-hannover.de/de/studium/studien-und-abschlussarbeiten>