

Liste zugelassener Hilfsmittel

Prüfung: Abschlussarbeit am Fachgebiet Formale Methoden der Informatik

Datum der Bekanntgabe: 20.12.2024

Grundvoraussetzung einer zutreffenden Leistungsbewertung ist, dass der Prüfling die für den Erfolg seiner oder ihrer Prüfung maßgeblichen Leistungen persönlich und ohne fremde Hilfe bzw. sonstiger Hilfsmittel erbringt, soweit diese nicht im Einzelfall zugelassen sind.

Vor diesem Hintergrund und zum Zwecke der Gewährleistung einer entsprechend eigenständigen Prüfungsleistung sind die in der Anlage aufgeführten, (auch) KI-gestützten, digitalen Tools bei der Bearbeitung der o.g. Prüfung – ggf. mit entsprechender Kenntlichmachung – zugelassen.

Die Prüflinge tragen auch beim Einsatz von Hilfsmitteln die Verantwortung für die gesamte eingereichte Prüfungsleistung. Dies schließt Erzeugnisse von KI-Tools explizit mit ein. Selbst wenn diese Liste die Verwendung einzelner Tools für zulässig erklärt, sind die Ergebnisse vor einer Übernahme auf ihre sachliche Richtigkeit, Einschlägigkeit und Vereinbarkeit mit den Prüfungsanforderungen hin zu überprüfen.

Angesichts der hohen Geschwindigkeit des technischen Fortschritts auf dem Gebiet der – (auch) KI-gestützten – digitalen Tools kann es dazu kommen, dass die nachstehende Tabelle nicht sämtliche Tools berücksichtigt. Sollten Sie ein Tool bei der Bearbeitung der o.g. Prüfung verwenden wollen, welches in der Tabelle nicht enthalten ist und welches die Eigenständigkeit der o.g. Prüfungsleistung nicht beeinflusst, so halten Sie bzgl. einer etwaigen Verwendung Rücksprache mit der Prüferin / dem Prüfer. Eine Verwendung ohne entsprechende Freigabe durch die Prüferin / den Prüfer ist ausdrücklich nicht gestattet.

Tool (ggf. mit technischen Einschränkungen)	Zweck der Verwendung im Rahmen der einzureichenden Prüfungsleistung bzw. des einzureichenden Texts	Nachweis- oder Kennzeichnungspflicht
Microsoft Word oder vergleichbare Textverarbeitungsprogramme ohne KI-Plugins/Addins (z.B. Co-Pilot)	für alle Zwecke	kein gesonderter Nachweis erforderlich
Co-Pilot und ähnliche Plugins in Textverarbeitungen oder Code-Entwicklungsumgebungen	für Autocompletion oder lokale Fehlerkorrektur (Rechtschreibung, Grammatik, Syntax-/Typfehler)	kein gesonderter Nachweis erforderlich
	für die Generierung von Text oder Code (auch für einzelne Passagen)	schriftliche, beschreibende Dokumentation der Verwendung des Tools und Einreichung des gesamten Quelltexts
Google oder vergleichbare Suchmaschinen	für die Recherche	kein gesonderter Nachweis erforderlich
ChatGPT und andere Large Language Models, die über den ChatAI-Zugang der UDE benutzt werden können	für die <ul style="list-style-type: none"> • Materialsuche und Literaturrecherche • Literaturverwaltung • Unterstützung der Einschätzung von Quellen (z.B. anhand von Zusammenfassungen) 	kein gesonderter Nachweis erforderlich

	<ul style="list-style-type: none"> • Gedankenanstöße • Konzeption des Texts • Strukturierung des Texts • Plausibilisierung der eigenen Argumentation • Formulierungsvorschläge für den Text • inhaltliche und redaktionelle Überarbeitung des Texts • Aufbereitung von Daten • Analyse von Daten 	schriftliche, beschreibende Dokumentation der Verwendung des Tools
	<ul style="list-style-type: none"> • Übernahme von Zitaten mit KI generierter Outputs in den Text 	Kenntlichmachung der betroffenen Textpassagen entsprechend der allgemeinen Zitationsregeln; Prompts und KI-generierte Antworten als Anhang zur Prüfungsleistung (s. z.B. https://style.mla.org/citing-generative-ai/)
	<ul style="list-style-type: none"> • Anfertigung von Tabellen für den Text • Anfertigung von Visualisierungen für den Text • Verbalisierung von Daten für den Text 	Kenntlichmachung der Tabellen, Grafiken und Verbalisierungen; ergänzende Angabe der verwendeten <i>Prompts</i> ; Prompts und KI-generierte Antworten als Anhang zur Prüfungsleistung
	<ul style="list-style-type: none"> • für die Generierung von Code (auch für einzelne Passagen) 	schriftliche, beschreibende Dokumentation der Verwendung des Tools und Einreichung des gesamten Quelltexts
DeepL oder vergleichbare KI-Tools für die Übersetzung von Texten	für die	kein gesonderter Nachweis erforderlich
	<ul style="list-style-type: none"> • Übersetzung fremder Texte zur Unterstützung des eigenen Verständnisses 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Übernahme der übersetzten Passage in den Text 	Kenntlichmachung der betroffenen Textpassagen entsprechend der allgemeinen Zitationsregeln; Prompts und KI-generierte Antworten als Anhang zur Prüfungsleistung
DALL-E oder vergleichbare bildgenerierende KI-Tools	für die Übernahme bildlicher Darstellungen bzw. Grafiken in bearbeiteter oder unbearbeiteter Form in den Text	Kenntlichmachung der betroffenen Darstellung oder Grafik entsprechend der allgemeinen Zitationsregeln; Prompts und von der KI-generierte Bilddaten im Anhang zur Prüfungsleistung (s. z.B. https://style.mla.org/citing-generative-ai/)