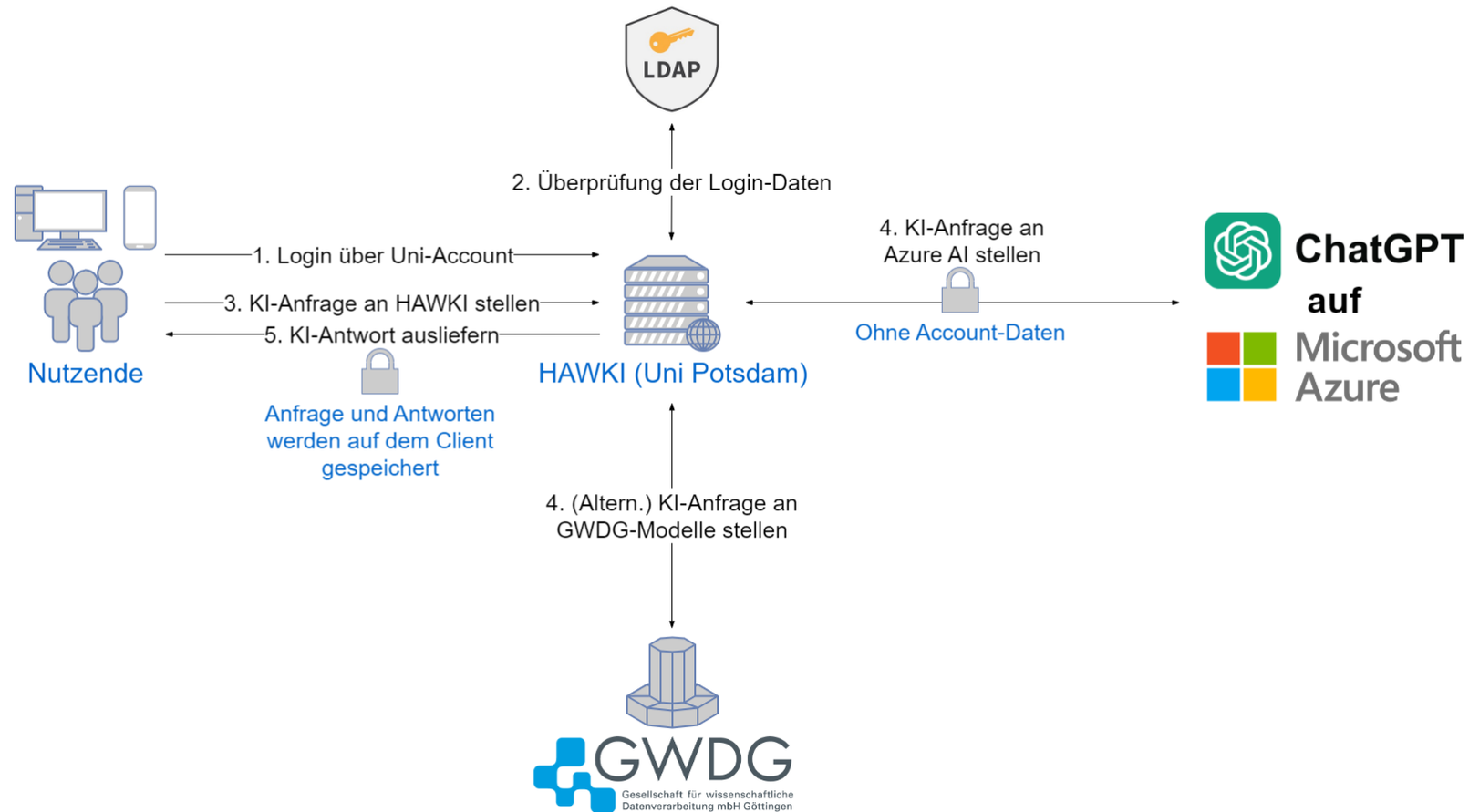


Campuslizenz KI GPT.UP

Eine ChatGPT-Alternative für die Uni Potsdam

Technisch: HAWKI- Architektur



Unterstützungsangebote: Inhalte

- Wissen über KI
- Anwendungskompetenz
- Urheberrecht
- Datenschutz
- Prüfungsrecht
- Zitiervorschriften
- Pflichten der Lehrenden
- Ethik
- Forschungsethik
- ...



Unterstützungsangebote: Formate

Lehrwerkstätten

- Ganztägiges Beratungsformat
- seit Ende 2023 jeweils vor Semesterbeginn, nächster Termin 01.04.

Reihe Update.KI

- Wissensnuggets + Anwendungsphase + Austausch
- Seit 2023, [Foliensätze I](#), [Foliensätze II](#)

Moodle Kurs

- [KI-Werkstatt für Studierende](#) (Materialsammlung zur Verwendung mit Studiere
- Für Lehrende: im Entstehen

Veranstaltungen mit Justizariat und DSB

- Sicher ist Sicher. Prüfungsrecht und Datenschutz bei der Nutzung von Künstlicher Intelligenz in der Lehre ([Sicher ist Sicher](#))

Unterstützungsseiten

- Technisch / organisatorisch: [GPT.UP – ein KI-Chat-Assistent für die Universität Potsdam](#)
- Didaktisch: [Didaktische Unterstützung zu GPT.UP](#)

Reihe KI für die Verwaltung

- Geplant ab Februar 2024



Überarbeitung von Studiendokumenten auf struktureller Ebene

- Leitfäden für wissenschaftliches Arbeiten
- Zitiervorschriften
- Überlegungen zu erlaubten Hilfsmitteln in Prüfungen
- Bewertungsraster

Dazu auch die nächste „[Lehrwerkstatt- von Kreide bis KI](#)“ am 01.04.2025



Sharing is Caring



Für Brandenburg:

- UP hostet HAWKI für drei Hochschulen (UP, FHP, FBKW)
- Alle Hochschulen profitieren von gemeinsamer Vorarbeit (insb. zahlreiche Dokumente)

Für die HAWKI-Community:

- Dokumente (Datenschutz, Mitbestimmung, BITV-Prüfung, ...) auch mit Community geteilt
- Eigenentwicklungen fließen zurück

Interne Dokumentation

- 10_Kommentar_zur_Funktionsweise_und_technischen_Architektur_von_HAWKI.pdf
- 11_Freigabeerklärung_HAWKI.pdf
- 12_Leitfaden_HAWKI.pdf
- 13_Stellungnahme_DSB_für_den_GPR_HAWKI.pdf
- 14_Risikoanalyse_HAWKI-sign.pdf
- 15_Datenschutzfolgeabschätzung_Bericht_HAWKI.pdf
- 16_Datenschutzfolgeabschätzung_RM_HAWKI.xlsx
- 17_Datenschutzfolgeabschätzung_ZM_HAWKI.xlsx
- 18_Verarbeitungsverzeichnis_HAWKI.pdf
- 19_Datenschutzerklärung_HAWKI.pdf
- 20_BITV_Prüfung_und_Erklärung_HAWKI.pdf
- 21_Kommentar_zur_Barrierearmut_HAWKI.pdf

Was wir uns wünschen:



Ein gemeinsames Vorgehen in Brandenburg.

Regelmäßiger Austausch über

- die KI-Infrastruktur und deren Nutzung an den Universitäten
- die Anforderungen und Funktionswünsche
- die gewünschten Outcomes und wie sie gemessen werden

Kontakt zu uns: campuslizenz-ki@uni-potsdam.de