



## wAlke-Up: Kaffee mit KI

Teilt mit uns eure Erfahrungen zu „Academic AI“!

# Begrüßung und Hintergrund zu Academic AI

Vizerektorin Irene Häntschel-Erhart

Assistenz Tabea Eichhorn

Wie kann ich das Tool nutzen und was ist an Neuerungen geplant?

Evelyn Feistmantl, Abteilung Digitale Medien und Lerntechnologien am ZID

# Academic AI an der UIBK

- Chatbot, Dokumenten-Analysetool und KI-Labor
- Tailored AI




<https://uibk.academic-ai.at>

# Academic AI an der UIBK


- Zielgruppe: Mitarbeiter:innen mit aktivem Dienstverhältnis
- eingegebene Daten liegen auf einer abgesicherten Cloud-Umgebung und werden nicht zu Trainingszwecken verwendet
- Monatlich verfügbares Guthaben: 20 Euro (Abrechnung über Token)
- Guidelines zur Nutzung von Academic AI an der Uni Innsbruck
- Chatbot, Dokumenten-Analysetool und KI-Labor **auf Basis von ChatGPT**
- verfügbare Modelle:
  - ChatGPT 4o
  - ChatGPT 4o mini
- einstellbares Kreativitätsniveau

# Academic AI: Benutzeroberfläche


## Module

**KI-Labor**

Entdecken Sie das Potenzial von KI mit intuitiven Experimentiertools.

**Dokument Analyse**

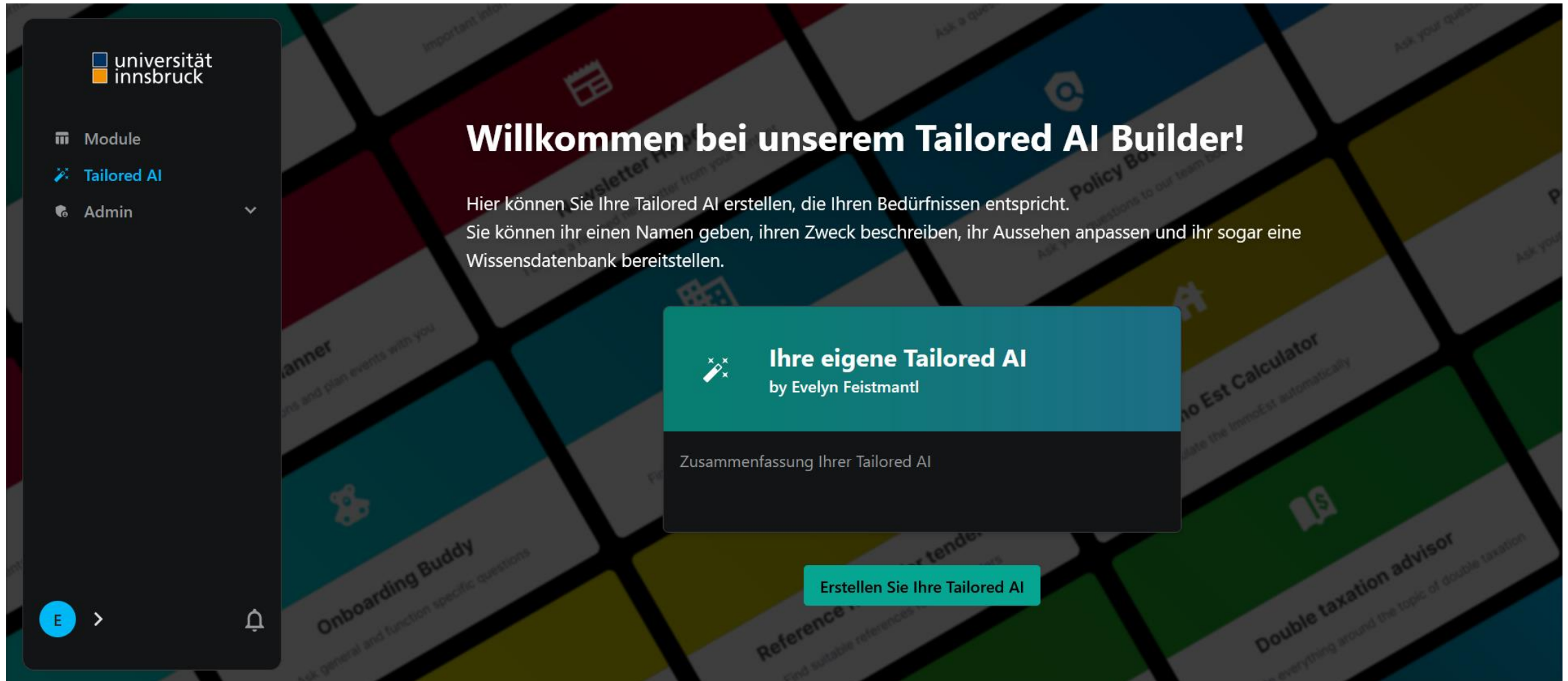
Dokumente verstehen und analysieren mit Hilfe von KI

**Allgemeiner ChatBot**

Chatten Sie mit den neuesten Modellen von OpenAI wie GPT-4



# Academic AI: Tailored AI



# Academic AI: Tailored AI

- Individuell anpassbar
- Gesprächsstarter einstellbar
- Wissensdatenbank
- „Anweisungen für Ihren Assistenten“ = Systemaufforderungen
  - General Purpose Assistant
  - Hybrid Assistant
  - Knowledge Base Assistant
  - Custom



# Academic AI: Tailored AI

The screenshot displays the Academic AI interface. On the left is a dark sidebar with a menu containing 'Module', 'Tailored AI', and 'Admin'. Below the menu is a '+ Neuer Chat' button and a list of chat topics including 'Heute', 'Servicekatalog des ...', 'OpenOlat Hilfe und ...', 'Letzter Monat oder früher', 'Videoproduktion an ...', 'Support für Video- u...', and 'Technischer Support'. At the bottom of the sidebar is a user profile icon with the letter 'E' and a notification bell. The main area has a dark background. At the top right, it shows the date and time '23. Juni 2025 um 10:47 Uhr' and the user's name 'Evelyn Feistmantl'. Below this is a chat input field with the text 'Wo finde ich den Servicekatalog des ZID?' and a blue circular button with 'EF'. The chat history shows a message from the AI: 'So gelingt digitale Lehre an der UIBK' followed by a response: 'Den Servicekatalog des ZID finden Sie unter folgendem Link: <https://www.uibk.ac.at/zid/servicekatalog/>'. At the bottom is a large text input field with the placeholder 'Geben Sie hier Ihren Prompt ein...' and a 'Send' button with a right-pointing triangle.

# Academic AI: Tailored AI

## So gelingt digitale Lehre an der UIBK

23. Juni 2025 um 10:47 Uhr

Evelyn Feistmantl

Wo finde ich den Servicekatalog des ZID?

So gelingt digitale Lehre an der UIBK

Den Servicekatalog des ZID finden Sie unter folgendem Link: <https://www.uibk.ac.at/zid/servicekatalog/>.

Geben Sie hier Ihren Prompt ein...

GPT 4o

PDF

<

EF

▶

3 von 3

Automatischer Zoom

Highlights des Semesters werden Ihnen auf unserer [Schulungsseite](https://www.uibk.ac.at/de/ecampus/schulungen/fortbildungendmlt/) (Link zur Schulungsseite: <https://www.uibk.ac.at/de/ecampus/schulungen/fortbildungendmlt/>) wie auch im [Feature der Woche](https://lms.uibk.ac.at/auth/RepositoryEntry/4706599238/CourseNode/108209340037452)-Blog unseres DMLT Mentoring-Kurses vorgestellt (Link zum Feature der Woche-Blog: <https://lms.uibk.ac.at/auth/RepositoryEntry/4706599238/CourseNode/108209340037452>).

Möchten Sie ein Update zum Thema KI? Dann kommen Sie in unseren [DMLT Mentoring-Kurs](https://www.uibk.ac.at/de/ecampus/digitale-lehre/uibk-community/) (Link zum Kurs: <https://www.uibk.ac.at/de/ecampus/digitale-lehre/uibk-community/>), wo jedes Semester im [Themen-Café](https://lms.uibk.ac.at/url/RepositoryEntry/4706599238/CourseNode/102132297722463) ein Termin zum aktuellen Wissensstand stattfindet! (Link zum Themen-Café: <https://lms.uibk.ac.at/url/RepositoryEntry/4706599238/CourseNode/102132297722463>)

Wohin wende ich mich bei technischen Problemen?

Kennen Sie schon unsere FAQs? Auf folgender Seite können Sie die meist nachgefragten Problemstellungen – und deren Lösungen – zu OpenOlat einsehen: <https://www.uibk.ac.at/de/ecampus/faqs/>

Sollten Sie mehr Informationen benötigen, zögern Sie nicht, unsere Servicestellen anzurufen bzw. uns per E-Mail Ihr Problem zu schildern:

**Service Desk / Service-Hotline**  
(0512) 507-23999 (Montag - Freitag, 08.00 bis 16.00 Uhr)  
Allgemeine Anfragen: [ZID-Service@uibk.ac.at](mailto:ZID-Service@uibk.ac.at)  
OpenOlat Anfragen: [e-campus@uibk.ac.at](mailto:e-campus@uibk.ac.at)  
Prüfungssupport, Fragen zu digitalen Prüfungen: [eExams@uibk.ac.at](mailto:eExams@uibk.ac.at)  
Fragen zu Audio, Video-Medien: [av-studio@uibk.ac.at](mailto:av-studio@uibk.ac.at)

Sie möchten sich zu weiteren Werkzeugen und Services des ZID informieren? Wir laden Sie ein, im [Servicekatalog des ZID](https://www.uibk.ac.at/zid/servicekatalog/) zu stöbern und nach passenden Instrumenten für Ihre Lehre zu suchen! (Link zum Servicekatalog: <https://www.uibk.ac.at/zid/servicekatalog/>)

# Diskussion zu Ihren Erfahrungen mit Academic AI

Feedback zum Tool

Diskussion zu Ihren Erfahrungen mit Academic AI

Feedback zu den begleitenden Unterlagen

# Diskussion zu Ihren Erfahrungen mit Academic AI

Feedback zum Schulungsangebot

# Weiterführende Informationen zum Thema KI

Angebote an der Universität Innsbruck

# Basistraining Künstliche Intelligenz

Anmeldung im LFU-Online unter:  
Basistraining Künstliche Intelligenz –  
Selbstlernkurs




- Zielgruppe: Personen, die sich mit dem Thema "Künstliche Intelligenz" auseinandersetzen wollen
- Inhalt: Grundlagen zur Funktionsweise und dem Einsatz von KI, ethische und rechtliche Aspekte und Vorschläge für den sinnvollen Einsatz von KI
- Dauer: ca. 5h
- Anrechenbar als Wahlmodul für das Zertifikat Lehrkompetenz



# Geplante Schulungen

## **November:**

- 13.11.2025: "Office Next": Fortbildungshalbtag für Mitarbeitende in Sekretariaten zum Thema Künstliche Intelligenz im Office-Alltag
- 18.11.2025, 09:00-12:00 Uhr "Crashkurs KI"
- 26.11.2025, 13:00-15:00 Uhr "Teaching with AI: Tips, Tools & Tricks" 

## **Dezember:**

- 01.12.2025, 10:00-12:00 Uhr "Lehre mit KI: Tipps, Tricks & Tools"
- 04.12.2025, 09:00-10:30 Uhr "Mit KI rechtssicher lehren - Datenschutzrecht und KI-Recht"
- 11.12.2025, 09:00-10:30 Uhr "Mit KI rechtssicher lehren - Urheberrecht, Copyright, Nutzungsrechte"
- 17.12.2025, 10:00-12:00 Uhr "Recherchemöglichkeiten mit KI-Unterstützung für die Vorbereitung der Lehre"

## Geplante Schulungen 2026

- 12.01.2026, 10:15-11:45 Uhr "Übersetzen mit KI-Tools wie DeepL und ChatGPT"
- 16.03.2026, 09:00-13:00 Uhr "Wissenschaftliches Schreiben im KI-Zeitalter: Lehren, Prüfen und Gestalten unter neuen Vorzeichen"

## Fortbildungsprogramm kommt mit 1.7. online!

Neue Schulungen werden laufend hinzugefügt und in unserem [DMLT Mentoring-Communitykurs](#) beworben.

# Wo finde ich generell Infos zu KI?

Aktuelle Infos zum Umgang mit KI an der Universität Innsbruck sowie aktuellen Angeboten und Veranstaltungen rund um KI gibt es hier:

<https://www.uibk.ac.at/de/universitaet/digitalisierung/ki-uni-innsbruck/>



- Ein Gesamtüberblick über die Schulungsangebote und Tools finden sich am E-Campus:

<https://www.uibk.ac.at/de/ecampus/>



