

An orange folder tab graphic is positioned in the upper left, extending horizontally across the top and then vertically down the left side, creating a frame for the text.

# KI-Austausch

**Q3/2025**

15.09.2025

# Unser heutiges Programm

- *KI-Angebote im Wandel – an der IU und bei euch?* – Anne Gröger, Joann MacDonald, Kira Hoffmann
- *Diskussionsthemen* - Alle

# 01

**ERSTER WORKSHOP**

**JULI 2023**

Erster Workshop (90 min, später 120min) mit zwei Gruppenübungen zu ChatGPT und Elicit

# 02

**WRITING RETREAT**

**SEPTEMBER 2023**

Erster Writing Retreat mit einstündigem Input zum Schreiben mit KI

# 03

**WORKSHOPÄNDERUNG**

**OKTOBER 2023?**

Semantic Scholar ersetzt Elicit (kostenpflichtig)

# 04

**NEUE AUFTEILUNG**

**AUGUST 2024**

Zwei Workshops zu textgenerierender KI (60 min) und Recherche mit KI (90 min), Schreiben mit KI separat

# KI-Angebote im Wandel

## Anpassung von Niveau und Zugänglichkeit

# 05

**SEPARATE ÜBUNG**

**MÄRZ 2025**

Der Workshop  
Recherche mit KI  
wird zu einer  
Schulung (75 min)  
ohne Anmeldung mit  
separatem  
Übungstermin (45  
min)

# 06

**PROMPTING**

**MÄRZ 2025**

Erste Coffee Lecture  
zum Erfolgreichen  
KI-Prompting

# 07

**OFFENER WORKSHOP**

**AUGUST 2025**

Veranstaltung zu  
textgenerierender KI  
ohne Anmeldung,  
mit optionaler  
Übung im Anschluss  
(75 min)

# 08

**KI-SPRECHSTUNDE**

**SEPTEMBER 2025**

Sprechstunde statt  
Coffee Lecture zum  
Prompting

# 09

**WIE GEHT ES WEITER?**

Viele Pläne:  
Recherche mit KI –  
Inhalte kürzen  
Schreiben mit KI –  
neu konzipieren  
Fokus auf  
Kompetenzen

- Das Einstiegslevel musste angepasst werden
- Öffnung für mehr Teilnehmer ist möglich mit etwas Mut - zwei verschiedene Modelle ausprobiert
- Wir wollen von Tools zu Kompetenzen – diese bleiben gleich
- Weiterhin viel Aufwand für Änderungen - aber lohnt sich!

# Kaffee & Prompts – Unser erster Schritt

## Der Anfang: Prompting lernen

Unsere Coffee Lecture startete als kompaktes Kurzformat für den KI-Einstieg. Der Fokus lag auf den Grundlagen des Promptings.

### **RABE-Modell**

Rolle, Aufgabe, Beispiel, Ergebnis – eine klare Struktur für bessere Prompts

### **Neugier wecken**

Hemmschwellen abbauen und erste praktische Erfahrungen ermöglichen, durch Live Beispiele.



Einfache Aufgaben für den schnellen Einstieg

# Von der Coffee Lecture zu einer offenen KI-Sprechstunde.

## Früher: Prompting-Tipps

Die ersten Sessions der KI-Sprechstunde waren auf einfache Prompting-Grundlagen fokussiert, um den Einstieg in KI-gestützte Arbeit verständlich zu machen.



## Die Technik

Uns wurde klar, dass klassisches Prompt Engineering allein nicht mehr reicht. Techniken wie Context Engineering oder gezielte Befragung durch KI sind wichtige Bestandteile, um gut mit einer KI arbeiten zu können.



## Statt kurzem Format...

Was ursprünglich als kurzer, klar umrissener Impuls gedacht war, verwandelte sich zunehmend in eine wiederkehrende Veranstaltung.



## Heute: Diskussion

Die KI-Sprechstunde ist heute ein offener Denkraum, in dem wir konkrete Anwendungsfragen diskutieren und KI-Kompetenz auf beiden Seiten durch Austausch weiterentwickeln.



Die Zielgruppe wurde erfahrener.  
Neue Themen drängten sich auf: praktische Anwendung, Kontextverständnis und die Grenzen von KI.

# Und bei euch?

## Diskussion und Erfahrungsaustausch

1. Wie entwickelt ihr eure KI-Formate weiter?
2. Welche Formate braucht es, wenn das Publikum immer unterschiedlicher wird?
3. Was ist eurer Meinung nach der nächste Schritt nach dem Prompting?
4. Wie schafft ihr Raum für Fragen?



# Weitere Diskussionspunkte auf dem Zumpad

- Gibt es Bibliotheken in unserer Runde, die von Brockhaus das Modul Künstliche Intelligenz lizenziert haben. Wenn ja, wie ist hier das Feedback dazu?
- Kennt ihr umweltfreundlichere /weniger energieintensive LLMS?
- Weitere Diskussionspunkte

# Vielen Dank für Eure Beiträge!

Nächster Termin  
Mittwoch, 12.11.2025  
11:00 Uhr

Wir freuen uns, wenn Ihr Eure KI-Angebote vorstellen wollt!  
Gern könnt Ihr auch Diskussionsthemen vorschlagen.

Meldet Euch gerne bei uns:

[anne.groeger@iu.org](mailto:anne.groeger@iu.org)

[joann.macdonald@iu.org](mailto:joann.macdonald@iu.org)

[kira.hoffmann@iu.org](mailto:kira.hoffmann@iu.org)

[laura.huth@iu.org](mailto:laura.huth@iu.org)