

KI in der Schule



Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Praxis Station fobizz Tools

Tuesday 20 May 2025 15:00 (30 minutes)

Dieser Workshop bietet Lehrkräften die Möglichkeit, die innovativen KI-Tools von fobizz und KI-Assistenten kennenzulernen und deren Potenzial für den Einsatz im Unterricht zu entdecken. Die Teilnehmer werden durch praktische Übungen und Fallstudien an die Hand genommen und lernen, wie sie die Tools und Assistenten effektiv in ihren Unterricht integrieren können. Themen wie die Nutzung von KI-Tools zur Unterstützung der Unterrichtsplanung und zur Erstellung von interaktiven Lernmaterialien werden behandelt.

Presenter: Ms ZOEGER, Viktoria

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

Praxisstation Canva

Tuesday 20 May 2025 15:30 (30 minutes)

Dieser Workshop bietet Lehrkräften die Möglichkeit, die innovativen Funktionen von Canva kennenzulernen und zu erlernen, wie sie diese Tools effektiv in ihren Unterricht integrieren können. Die Teilnehmer werden durch praktische Übungen und Fallstudien an die Hand genommen und lernen, wie sie ansprechende und interaktive Präsentationen, Poster und andere visuelle Materialien erstellen können.

Presenter: Ms BÜCHTER, Mona

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Praxisstation Prompting

Tuesday 20 May 2025 16:00 (30 minutes)

Dieser Workshop bietet Lehrkräften die Möglichkeit, zu lernen, wie sie KI-Tools wie ChatGPT und Perplexity effektiv nutzen können, um ihre Unterrichtsplanung und -materialien zu verbessern. Die Teilnehmer werden durch praktische Übungen und Fallstudien an die Hand genommen und lernen, wie sie präzise und effektive Anweisungen (Prompts) formulieren können, um die gewünschten Ergebnisse zu erzielen. Themen wie die Nutzung von KI-Tools zur Unterstützung der Unterrichtsvorbereitung und die Erstellung von interaktiven und ansprechenden Lernmaterialien werden behandelt.

Presenter: Mr BRENIG, Leon

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Vortrag

Viktoria Zoeger wird die ethischen Grundlagen der KI erläutern und die Notwendigkeit von ethischen Überlegungen bei der Entwicklung und Anwendung von KI-Systemen betonen. Anschließend werden zwei Schülerinnen zum Thema "BIAS" vortragen. Anschließend werden die rechtlichen Aspekte der Nutzung von KI in der Schule, insbesondere im Hinblick auf Datenschutz und Schulrecht behandelt.

Weiterführende Informationen:

1. Präsentation „KI –Ethik&Recht“

https://www.canva.com/design/DAGn4lrudOc/D5eTd5CmlwANkX3qcHazBA/view?utm_content=DAGn4lrudOc&utm_content=as
als PDF wird der Inhalt nicht aktualisiert:

https://drive.google.com/file/d/15M68XzorvwIsOnr3aPknU8R02E648eMw/view?usp=drive_link

2. Präsi KI Grundlagen

https://www.canva.com/design/DAGT0SdTXKk/bauz0CHEMKEbAlMtEUI_IA/view?utm_content=DAGT0SdTXKk&utm_content=

3. You Tube Doku

<https://www.youtube.com/watch?v=IRqN84v3cy8&t=2965s>

4. ARD Doku

<https://www.ardmediathek.de/video/vollbild-recherchen-die-mehr-zeigen/perfekte-liebe-wie-gefaehrlich-sind-ki-beziehungen/swr/Y3JpZDovL3N3ci5kZS9hZXgvbzIyMzAyODE>

5. Bias in der generativen Bild-KI

<https://www.bloomberg.com/graphics/2023-generative-ai-bias/>

6. Do large language models have a legal duty to tell the truth?

Empfohlene Studie

<https://royalsocietypublishing.org/doi/10.1098/rsos.240197>

7. Emoji Algorithm bei Facebook

<https://www.washingtonpost.com/technology/2021/10/26/facebook-angry-emoji-algorithm>

8. Sexism, Racism, and Classism: Social Biases in Text-to-Image Generative AI in the Context of Power, Success, and Beauty

<https://aisel.aisnet.org/wi2024/48/>

Presenter: ZOEGER, Viktoria

Session Classification: Recht, Ethik, KI und Bias