

Materialien & Arbeitsstände SET "KI und die berufliche Bildung"

Auf dieser Seite findet ihr alle Materialien zum Schulentwicklungstag „KI und die berufliche Bildung“ (Workshop-Präsentationen usw.) sowie die Entwicklungsstände der Arbeitsgruppen vom Nachmittag. Im Laufe der Zeit wird dieser Bereich um- und aufgebaut für die Arbeit mit KI in unserer Schule.

Materialien der Workshops

Präsentation Impulsvortrag (Eva-Maria Städtje & Dennis Clausen)

[2024-10-05_praes_impulsvortrag_set_ki_2024.pdf](#)

Generative KI, chatbots und andere digitale Tools für den unterrichtlichen Einsatz (Andreas Witt & René Gänger)

[kuenstliche_intelligenz_ki_im_unterricht.pptx](#)

[gutes_prompting_in_der_unterrichtsvorbereitung.docx](#)

Grundlagen zu KI und KI in fobizz (Rebecca Pooker)

[pooker_grundlagen_zu_ki_und_ki_in_fobizz.pdf](#)

[pooker_promptsammlung_workshop.pdf](#)

Fobizz KI-Tools: Wie kann ich diese für meinen Unterricht nutzen? (Jennifer Degen)

[grundlagen_zu_ki_und_ki_in_fobizz.pdf](#)

[eltern-handreichung-zukunftsthema-ki-2401.pdf](#)

[handout_alle_fobizz_tools_neu.pdf](#)

[ki-tools_-info-pdf_aktualisiert_09-24_.pdf](#)

[promptsammlung_workshop.pdf](#)

KI und Urheberrecht / Datenschutz (RAin Antonia Dufeu)

[ki_urheberrechtdatenschutz_dufeu.pdf](#)

Aufgaben- und Prüfungsformate mit und trotz KI (Philipp Frey)

[vortrag_pruefen_und_aufgaben_frey.pptx](#)

Bildgenerierung mit KI (Eva-Maria Stüdtje)

[stuedtje_bildgenerierung_mit_ki.pdf](#)

Feedback mit Fiete.ai (Jan Fischer)

Website: fiete.ai — Feedback für alle

Hinweis auf weiterführende und interessante Gedanken: [Fiete.ai-Blog](#)

Informationen zu Feedback und formativem Assessment:
[fischer_feedback_und_formatives_assessment_bjoernnoelte_.pdf](#)

Digitale Selbstbestimmung - Medienethik und Künstliche Intelligenz im Schulalltag (Prof. Christian Filk & Mattias Gramm)

[20241007_filk_gramm_praesentation_workshop_digitale_selbstbestimmung_medienethik_und_kuenstliche_intelligenz_im_schulalltag.pdf](#)

[20241011_filk_gramm_kurzpraesentation_schulentwicklungsprozesse.pdf](#)

Arbeitsgruppenergebnisse

Ansicht kann nach links und rechts gescrollt werden mithilfe des weißen Balkens am unteren Bildrand!

Weitere Materialien

Handreichung KI@Schule (Schleswig-Holstein)

handreichung_ki.pdf

KMK-Empfehlungen zum Umgang mit KI in Schulen

Erstellt am: 2024/10/11 12:29 Prozessverantwortlich: Dennis Clausen dennis.clausen@bbz-rd-eck.de

From:

<https://wiki.bbz-rd-eck.com/> - Wiki des BBZ Rendsburg-Eckernförde

Permanent link:

https://wiki.bbz-rd-eck.com/doku.php?id=kuenstliche_intelligenz&rev=1728933686

Last update: **2024/10/14 21:21**

