



# KIKO

## KI-Kompetenzzentrum

# KI JUMPSTART

**KI** VERSTEHEN UND POTENTIALE FÜR SCHULE UND UNTERRICHT ERKUNDEN

Mo	<u>25.11.2024</u> 14:30 Uhr	<b>Arbeiten mit KI</b> Einsatz von generativer KI im Unterricht – Individuelles Feedback effizient erstellen lassen	 01998
Mo	<u>25.11.2024</u> 16:15 Uhr	<b>Lernen über KI</b> Deepfakes und Auswirkungen von KI auf den politischen Diskurs	 02028
Di	<u>26.11.2024</u> 16:00 Uhr	<b>Lernen über KI</b> <i>Einsteigen und Entdecken:</i> Wie funktioniert ein neuronales Netz	 01984
Do	<u>28.11.2024</u> 15:30 Uhr	<b>Arbeiten mit KI</b> Sprachmodelle am eigenen Computer betreiben	 02030
Mo	<u>02.12.2024</u> 15:30 Uhr	<b>Arbeiten mit KI</b> KI für mebis nutzen: Interaktive Lernmaterialien in H5P erstellen, Differenzierung	 02029
Di	<u>03.12.2024</u> 16:00 Uhr	<b>Lernen über KI</b> Faktencheck: Wie KI-Systeme Medien erzeugen und worauf es dabei zu achten gilt	 02031
Di	<u>03.12.2024</u> 14:30 Uhr	<b>Lernen über KI</b> <i>Einsteigen und Entdecken:</i> Wie funktioniert lernt die KI sprechen	 01985
Mo	<u>09.12.2024</u> 15:00 Uhr	<b>Arbeiten mit KI</b> Kommunikationassistent für Lehrkräfte: KI-basierte Lösungen für eine effizientere Eltern- und Verwaltungskorrespondenz	 02004
Di	<u>10.12.2024</u> 15:00 Uhr	<b>Lernen über KI</b> KI-Grundlagen schulen: Spielerische Vermittlung von Prompting-Kompetenzen im Unterricht	 02005