
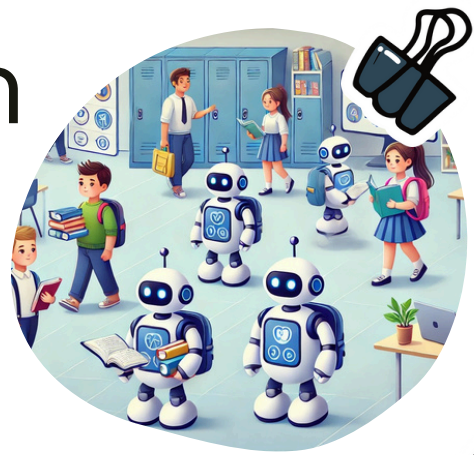


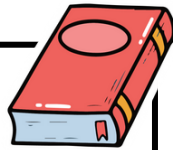
Robolehrer an die Macht?

Ein interaktiver Workshop über
KI in der Schule – für Schüler ab
Klasse 7



In diesem Workshop setzen sich Schülerinnen und Schüler spielerisch und kritisch mit dem Thema Künstliche Intelligenz im schulischen Kontext auseinander. Durch Perspektivwechsel und Rollenspiel werden Diskussionen über Chancen, Risiken und die Rolle der Schule angestoßen.

Übersicht



- Einführung in das Thema Künstliche Intelligenz (KI) – praxisnah & verständlich
- Kritisches Denken fördern: Chancen & Risiken von KI im Schulalltag reflektieren
- Perspektivwechsel erleben: durch Rollenspiele in verschiedene Rollen schlüpfen (Lehrkräfte, Schüler*innen, Eltern, Schulleitung)
- Diskussion & Meinungsbildung im Klassenteam anregen

Ablauf



- ca. 3 Schulstunden
- 30 min - Einführung: Was ist KI?
- 60 min - Rollenspiel: Szenarien wählen, in Gruppen diskutieren, Argumente sammeln
- 30 min - Diskussion: Jede Gruppe präsentiert ihre Sichtweise
- 15 min - Reflexion



Die KidsLab gGmbH ist ein **gemeinnütziges Unternehmen**. Das bedeutet, dass alle unsere Gewinne wieder in unsere Bildungsarbeit investiert werden. Bei uns lernen Kinder und Jugendliche, wie man mit **Computern und digitalen Medien kreativ** sein kann. Wir wollen ihnen Bereiche wie Forschen, Roboter und Programmieren näher bringen – und zwar mit sehr viel Spaß! Wir bieten sowohl einzelne Workshops als auch mehrteilige Kurse und Online-Kurse an. Wir arbeiten **in Schulen** und **außerschulisch**.

Kontakt

Gregor Walter
KidsLab gGmbH
gregor@kidslab.de
Tel. Whatsapp: 0821-99951920

