



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium für Bildung und Forschung



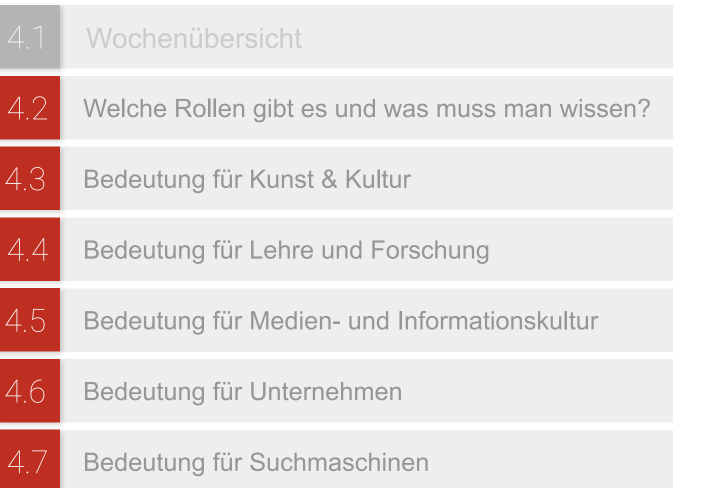
1. Woche: Grundlagen

2. Woche: Praktische Anwendung

3. Woche: Möglichkeiten und Einschränkungen

4. Woche: Implikationen für die Gesellschaft







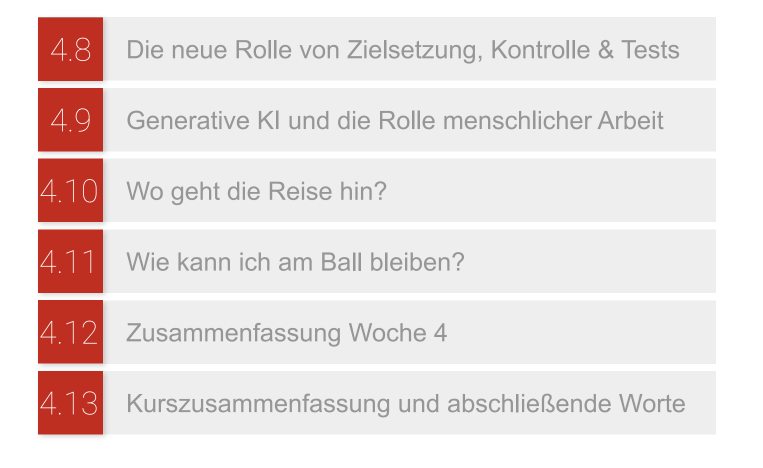




Übersicht Woche 4

Johannes Hötter, Christian Warmuth openHPI

Folie 3





Übersicht Woche 4

Johannes Hötter, Christian Warmuth openHPI

Lernziele

- Verstehen, welche Implikationen KI für unterschiedliche Bereiche der Gesellschaft hat (Bedeutung für Bildung und Forschung, ...)
- Verstehen, welche "KI-Rollen" es geben wird
 (Von der API zum Chat, Embeddings)
- Verstehen, wie es weitergehen kann und wie man "am Ball" bleiben kann (Wo geht die Reise hin? Wie kann ich am Ball bleiben?)







Übersicht Woche 4

Johannes Hötter, Christian Warmuth openHPI

Wir sind mittendrin - vieles kann sich noch ändern!







Viele der in dieser Woche vorgestellten Implikationen sind **mögliche** Implikationen von generativer KI.

Wir versuchen Denkanstöße zu geben. Nicht alles muss und wird sich bestätigen.

Lassen Sie uns gemeinsam diskutieren über diese Themen im openHPI Forum.



Übersicht Woche 4

Johannes Hötter, Christian Warmuth

openHPI

ExpertInnen in dieser Woche









In dieser Woche haben wir einige Interviews mit ExpertInnen zu verschiedenen Bereichen aufgenommen.

Diese Interviews ergänzen unsere Perspektiven und sollen so ein breiteres Bild auf die möglichen Implikationen bieten.

Übersicht Woche 4

Johannes Hötter, Christian Warmuth

Folie 7

openHPI

Diskutieren Sie mit uns im Forum!

Diskutieren Sie mit uns im Forum die möglichen Auswirkungen von generativer KI auf verschiedene Bereiche des Lebens.

Teilen Sie uns Ihre Perspektive!









Übersicht Woche 4

Johannes Hötter, Christian Warmuth

Folie 8

openHPI





GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium für Bildung und Forschung

