



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



3.1	Wochenübersicht
3.2	Der Mehrwert von generativer KI
3.3	Langlebigkeit von Daten, Kurzlebigkeit von Modellen
3.4	Die optimale generative KI
3.5	Copyright der Trainingsdaten
3.6	Die Rolle von Open Source
3.7	Halluzinationen



Übersicht Woche 3

Johannes Hötter, Christian Warmuth

openHPI

Folie 3





Übersicht Woche 3

Johannes Hötter, Christian Warmuth

openHPI

Folie 4

Lernziele

Verstehen, welchen Mehrwert generative KI hat
 (Der Mehrwert von generativer KI)

■ Erfahren, welche Einschränkungen es gibt (aktuell!)

(Copyright, Halluzinationen, Jailbreaks, Bias, Monopolstellung, ...)

■ Erfahren, wie man die Einschränkungen begrenzen/lösen (in jeder Einheit; Choose your battles)



Übersicht Woche 3

Johannes Hötter, Christian Warmuth

openHPI

Folie 5





GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium für Bildung und Forschung

