

- openHPI: ChatGPT: Was bedeutet generative KI für unsere Gesellschaft? -

# Übersicht Woche 3

Johannes Hötter  
Christian Warmuth

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

3.8 Jailbreaks

3.9 Fairness und Bias

3.10 Monopolstellung und die Rolle von Europa

3.11 Erklärbarkeit und KI Sicherheit

3.12 Nachhaltigkeit und Trainingskosten

3.13 Choose your battles

3.14 Zusammenfassung Woche 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



- openHPI: ChatGPT: Was bedeutet generative KI für unsere Gesellschaft? -

# Übersicht Woche 3

Johannes Hötter  
Christian Warmuth