

Michael Frank

post@michael-frank.eu

ChatGPT: Was bedeutet generative KI für unsere Gesellschaft?

Kursleitung: Johannes Hötter, Christian Warmuth

Laufzeit: 14.06.2023 - 12.07.2023 **Prüfung:** 4 Hausaufgaben je 15 Punkte (60 Punkte), jeweils 1 Stunde
Sprache: Deutsch
Lehrform: Online-Kurs

Kursthemen:

- Zentrale Begrifflichkeiten sowie die Funktionsweise von generativer KI
- Praktische Anwendungsfälle und Möglichkeiten von generativer KI
- Implikationen und Einschränkungen von generativer KI
- Aktuelle Forschungsgebiete und mögliche Auswirkungen auf Bereiche des täglichen Lebens

Ergebnis:

44.5 von 60.0 möglichen Punkten (74.2%)



Prof. Dr. Christoph Meinel
openHPI Direktor



Johannes Hötter
Dozent



Christian Warmuth
Dozent



Potsdam, 5. Juli 2023

Online Verifizierung: <https://open.hpi.de/verify/xolov-camep-vivek-kahub-levud>



openHPI ist die Internet-Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts (HPI) für Digital Engineering. Das Hasso-Plattner-Institut bildet gemeinsam mit der Universität Potsdam die Digital Engineering Fakultät der Universität Potsdam. Im Mittelpunkt der universitären Lehre stehen diverse praxisnahe und ingenieurwissenschaftlich orientierte Studiengänge.