

Heiko Lübbe

openhpi@heikol.de

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:

58.0 von 60.0 möglichen Punkten (96.7%)

Dieses Ergebnis gehört zu den besten 10% in diesem Kurs.



Prof. Dr. Christoph Meinel
openhPI Direktor



Johannes Hötter
Dozent



Christian Warmuth
Dozent



Potsdam, 11. Juli 2023

Online Verifizierung: <https://open.hpi.de/verify/xunag-labip-mecaf-boman-nabyr>



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.