

KI für soziale Teilhabe Rehabilitationssoziologische Perspektiven

Vertr.-Prof. PD Dr. Bastian Pelka

KI-KONGRESS der Landschaftsverbände in Nordrhein-Westfalen



Chancen und Risiken

- Empowerment zu mehr Eigenständigkeit
- Abbau von Barrieren
- Erleichterter Zugang zu Technologien
- Verlagerung der Abhängigkeit von Personen an Technologien
- Entstehen neuer Barrieren
- Übernahme kapitalistischer Logiken (Abo-Modelle, Datenverwertung, „Silicon Valley“-Mentalität)
- Reproduktion sozioökonomischer Asymmetrien

„Gut gemachte“ KI

- Partizipativ entwickelt
- Barrierefrei
- Qualitätssicherung
- Anbindung an Communities
 - Feedback- und Fragemöglichkeiten
 - Transparenz: Datennutzung, Qualität
 - Schnittstellen zu Fachkräften

Herausforderung: Navigieren im Ungewissen

- Hohe Dynamik der KI-Entwicklung
- Hohe Anbietenden-/Produktvielfalt
- Ausschließliche Marktorientierung
- Hohe Konzentration auf (geschriebene) Sprache
- Hohe Anforderungen
 - Technikausstattung
 - Technikbeherrschung
 - Ökonomische Leistungsfähigkeit

KI für Teilhabe

Öffentlich

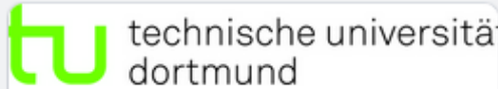
Board

Über diese Sammlung...



Über diese Seite

1



Warum und wie ist dieses Board entstanden?

1

Wie funktioniert dieses Board?

+ Eine Karte hinzufügen

Weiterlesen...

Was ist Künstliche Intelligenz (KI)?

Wie steht es um den Datenschutz?

Wie steht es um die Barrierefreiheit?

Gibt es Risiken und Gefahren von KI?

Wie formuliere ich Prompts?

Wo kann ich noch mehr erfahren?

+ Eine Karte hinzufügen

KI Tools zum Suchen nach Informationen, Wissen und Ideen

Gaze the web - Das Internet mit den Augen nutzen

beautiful.ai - Erstellung von Präsentationsfolien

character.ai - Mit KI-generierten Personen chatten

Bing Chat / Copilot - Zur Erstellung von Texten und Verstehen von Inhalten

ChatGPT - Zum Verfassen von Texten, Verstehen von Informationen und Übersetzen von Sprachen

KI Tools zum Text...

AudioPen - n... und verwand...

Brain.fm - Zu... Musik, die di... beeinflusst

Capito.ai - Fü... verständliche...

character.ai - Personen cha...

Fireflies.ai - Z... Transkription... und Zusamm...

Kursthema:



KI Anwendungen zum Suchen nach Informationen, Wissen und Ideen



1. [GazeTheWeb](#)
2. [beautiful.ai](#)
3. [character.ai](#)
4. [Copilot](#)
5. [Chat GPT](#)
6. [Google Gemini](#)
7. [Personen Chat](#)
8. [Perplexity AI](#)

<https://illume-akademie.de/computer-und-internet-nutzen/detail/ki-tools-zum-suchen-nach-informationen-wissen-und-ideen>

GazeTheWeb - Das Internet mit den Augen nutzen

1/11



GazeTheWeb
Explore the Web with your eyes!

Forderungen an Politik und Eingliederungshilfe

- Zielgruppen
 - Communities und Gremien bilden
 - Mitbestimmung von Zielgruppen sichern
 - Kompetenzaufbau sichern
- Fachkräfte
 - einbinden
 - qualifizieren
- Schnittstellen zu anderen Technologien klären
 - Wohnen
 - Mobilität
 - Kommunikation

Forderungen an Politik und Eingliederungshilfe

- Politik und Kostenträger
 - Rechtlicher Rahmen
 - Finanzieller Rahmen
 - Weiterbildung sicher stellen