

ChatGPT, KI und die Zukunft - Vorteile, Risiken, Chats und Perspektiven

Referent: Dipl.-Ing. Harald Schmidt

Quellenangaben zum Vortrag – In der Reihenfolge der Vortragsfolien:

Teil 1 : Künstliche Intelligenz Einführung: Mensch, Roboter, KI-Bilder und KI-Texte

https://de.wikipedia.org/wiki/Real_Humans_%E2%80%93_Echte_Menschen => Hubot
https://de.wikipedia.org/wiki/Kollaborativer_Roboter oder [Humanoider Roboter](https://de.wikipedia.org/wiki/Humanoider_Roboter) (Hubot)

Bild: Honda-Roboter ASIMO : <https://de.wikipedia.org/wiki/ASIMO> (48 kg, 134 cm)

A.I. – Künstliche Intelligenz (Buch: Aldiss, Spielfilm: Kubrick / Spielberg)

<https://progpi.de/wp-content/uploads/2024/10/AI-Swimmingpool-ChatGPT-4o.pdf>

https://de.wikipedia.org/wiki/Hiroshi_Ishiguro (Jap. Prof. erstellt Roboter-Klon von sich)

<https://de.wikipedia.org/wiki/Androide> Liste von Science-Fiction Filmen mit „Hubots“

<https://de.wikipedia.org/wiki/Aibo> (Kleiner Spielzeug-Roboter - Vorgänger von NAO)

Arte-Spielfilm: https://de.wikipedia.org/wiki/Ich_bin_dein_Mensch (2021)

Mensch-Maschine Beziehung wie bei [https://de.wikipedia.org/wiki/Replika_\(Chatbot\)](https://de.wikipedia.org/wiki/Replika_(Chatbot))

Plattform zur KI-Bilderstellung: <https://playground.com/create> (gratis - Anmeldung notw.)

Deep-Learning-Text-zu-Bild-Generator : https://de.wikipedia.org/wiki/Stable_Diffusion

<https://stablediffusionweb.com/>

Startpage: KI Kunst

z.B. Kurzvideos aus KI-Bildern: https://www.canva.com/de_de/

Visuelle Übereinstimmungen - Bildvergleiche mit Internet-Bildern z.B. über Google Lens

Falcon hunting mice – [wikipedia](https://de.wikipedia.org/wiki/Sch%C3%B6pfungsh%C3%B6he) Schöpfungshöhe, Hamster+Falke playground.com/create

Snickers für Linkshänder: Youtube-Video: Habecks neues Kinderbuch (Satire)

<https://www.zdf.de/dokumentation/terra-x/terra-x-deepfakes-100.html>

SWR Vollbild Doku : Du als Klon – Betrug mit deiner Stimme

ZDF Die Spur: Kann KI Wahlen beeinflussen? Gefahr durch Desinformation

<https://en.wikipedia.org/wiki/ElevenLabs>

<https://de.wikipedia.org/wiki/Deepfake>

<https://www.pcwelt.de/article/1536759/fake-chatgpt-wie-betruger-den-hype-um-die-chat-ki-ausnutzen.html>

<https://de.wikipedia.org/wiki/DeepFaceLab>

FaceSwapTools : Gesichtsübertragung per KI

<https://progpi.de/chatgpt-und-ki-verstehen/>

Arte: KI : Maschinenträume im Film (25.9.24)

www.aisec.fraunhofer.de/de/das-institut/wissenschaftliche-exzellenz/Deepfakes.html

<https://www.heise.de/hintergrund/Deepfakes-KI-gegen-KI-9339715.html>

<https://a16z.com/how-are-consumers-using-generative-ai/>

<https://progpi.de/chatgpt-planet/>

[https://www.ardalpha.de/wissen/chatgpt-ki-kuenstliche-intelligenz-bot-vorteil-gefahr-](https://www.ardalpha.de/wissen/chatgpt-ki-kuenstliche-intelligenz-bot-vorteil-gefahr-fehler-fragen-100.html)

[fehler-fragen-100.html](https://www.ardalpha.de/wissen/chatgpt-ki-kuenstliche-intelligenz-bot-vorteil-gefahr-fehler-fragen-100.html)

Lernplattform? https://de.wikipedia.org/wiki/Google_Gemini

$20x^2 - 8x + 2,6 = 0$ exempl. TutorMe/Wolfram Alpha : GPTs die über ChatGPT4o erreichbar sind

ChatGPT-4o Bildanalyse (Kaffee,3Tiere,Gates) : <https://progpi.de/gpt-4o-klug-und-schnell/>

Gespräch mit historischen Personen (<https://en.wikipedia.org/wiki/Character.ai>)

Arte: Haben Maschinen Gefühle: <https://www.youtube.com/watch?v=mxyL7v6Kz30>

BR-Mediathek: podcast kann-ich-mich-in-eine-ki-verlieben (Replika: How can I help?)

<https://www.ardmediathek.de/video/ard-wissen/better-than-human-leben-mit-ki/>

Video zu den „Custom Instuctions“ von ChatGPT (Prägung des Antwortverhaltens)

<https://progpi.de/wp-content/uploads/2024/05/ChatGPT-custom-instructions.mp4>

(Pause / Diskussion)

Teil 2 : KI und Verantwortung im digitalen Raum / Buchmarkt / Zukunftsperspektiven

GPTs, Präsentation&Slides: Mach mir 10 Folien zu „ChatGPT, KI und der Buchmarkt“
Analyse der 10 Folien mit dem GPT „PDF AI PDF“ (aus ChatGPT4o heraus)

<https://www.nzz.ch/technologie/bei-open-ai-jagt-eine-krise-die-naechste-nun-wird-dem-unternehmen-auch-noch-vorgeworfen-ein-tool-fuer-die-massenueberwachung-zu-planen-ld.1843068>

Bücher: Gerd Gigerenzer: Klick / Edward Snowden: Permanent Record

=> **Abgeleitete Fragen :**

Wer nutzt unsere Daten?
Wer steuert unser Verhalten?

Wann entsteht ein Bezahlvorgang?
Was machen die Cookies?

www.zeit.de/digital/internet/2023-08/online-bewertungen-zusammenfassung-amazon-ki

Die Welt der (falschen) Narrative / Rezensentenprofile

<https://www.derstandard.de/story/3000000202554/amazon-wird-mit-schlechten-buechern-geflutet-und-tut-wenig-dagegen> Videokurse / KDP Schulklasse TutorMe

<https://www.dealdoktor.de/magazin/amazon-fake-bewertungen/> (Reviewmeta / Fakespot)

Perplexity: Wie sind die Bücher von Michael S. z.B. über „Antarktis“ inhaltlich zu beurteilen?

Startpage: Antarktis Buch <https://netzpolitik.org/2020/desinformation-so-penetrant-empfiehl-amazon-den-kauf-von-verschwoerungsliteratur/#netzpolitik-pw>

Spiegel: Rie Kudan, Japanische Literaturpreis-Gewinnerin mit 5% ChatGPT

heise.de : Perplexity-ausprobiert-Was-der-KI-Chatbot-besser-macht-als-ChatGPT-

[nzz.ch/wissenschaft/spaziergaenge-durch-das-bewusstsein-wie-ist-es-ein-ki-zu-sein-](https://www.nzz.ch/wissenschaft/spaziergaenge-durch-das-bewusstsein-wie-ist-es-ein-ki-zu-sein-)

Perplexity: Was hat Blake Lemoine über KI gesagt?

Blake Lemoine über KI, Bewusstsein und BIAS: Google Engineer on His Sentiment AI Claim

<https://www.youtube.com/watch?v=kgCUn4fQTsc> Nano spezial: Die KI erwacht (26.9.24)

<http://loerrach-innovativ.de/> (Vorführung gesprochener KI-Dialoge mit Roboter NAO)

<https://progpi.de/perplexity-statt-google/>

<https://www.perplexity.ai/search/Perplexity-statt-Google-wWe43jOkTKG4ltxC7pHhdw>



Ich bin
Seekadett Willi,
und möchte alles
über Navigation
lernen.....

Fragen ?

