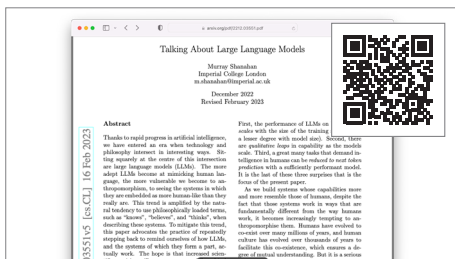
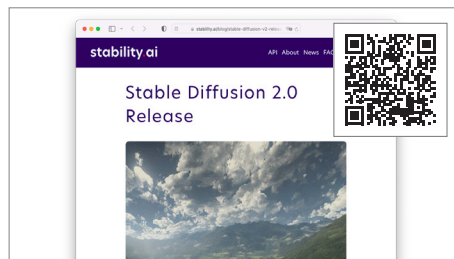


Literaturverzeichnis und weitere Links zum Beitrag „AI in der Medizin, Fluch oder Segen, Hilfe oder Risiko?“ von Dr. Marc M. Batschkus Bayerisches Ärzteblatt, Ausgabe 4/2023, Seite 172 f.

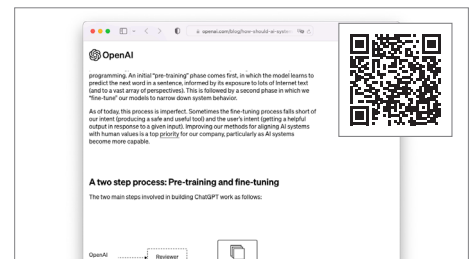
- [1] <https://medium.com/illumination/the-story-of-chatgpt-and-openai-the-evolution-of-gpt-models-abf201316a9>
- [2] <https://www.aerzteblatt.de/archiv/treffer?mode=s&two=2032&typ=16&aid=229834&ts=intelligenz&ts=k%FCnstliche>
- [3] <https://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/digitec/welche-regeln-fuer-chatgpt-co-gelten-und-was-wir-noch-tun-muessen-18680994.html>
- [4] <https://www.computerwoche.de/a/das-schmutzige-geheimnis-von-chatgpt-und-co,3613835>



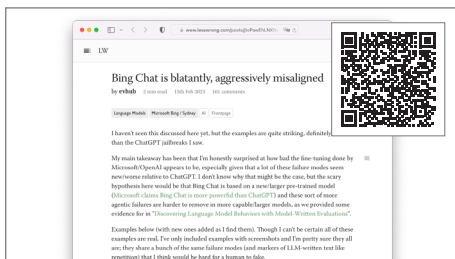
Detaillierte Erörterung über AI, unseren Umgang damit und Missverständnisse: [Talking About Large Language Models https://arxiv.org/pdf/2212.03551.pdf](https://arxiv.org/pdf/2212.03551.pdf)



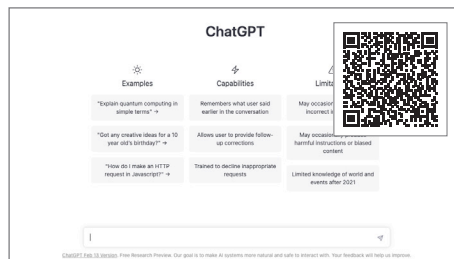
Spezialisierte AI-Systeme können täuschend realistische Bilder aus Texteingaben erzeugen <https://stability.ai/blog/stable-diffusion-v2-release>



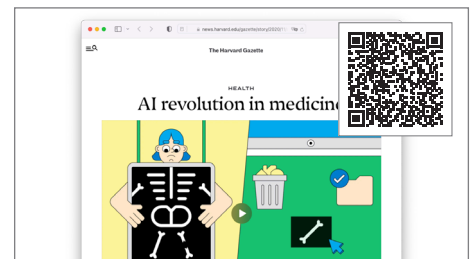
OpenAI erklärt ChatGPT und wie es arbeitet. <https://openai.com/blog/how-should-ai-systems-behave>



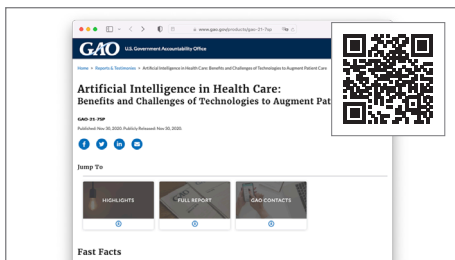
Beispiele für fehlgeleitete und äußerst fragwürdige Antworten von ChatGPT in Bing. www.lesswrong.com/posts/jtPawEhLNxvGT/bing-chat-is-blatantly-aggressively-misaligned



Die Entwicklungshistorie, die zu ChatGPT geführt hat wird hier erläutert: www.technologyreview.com/2023/02/08/1068068/chatgpt-is-everywhere-heres-where-it-came-from/



Unterschiedliche Facetten der KI in der Medizin news.harvard.edu/gazette/story/2020/11/risks-and-benefits-of-an-ai-revolution-in-medicine/



Das Amerikanische Government Accountability Office bietet einen Bericht an: *Artificial Intelligence in Health Care: Benefits and Challenges of Technologies to Augment Patient Care* www.gao.gov/products/gao-21-7sp