

Wie genial ist Chat GPT?

„Was ist die Lösung von $7241^4 \times 793 + 195$?“ „Was kann ich aus den Zutaten auf diesem Foto kochen?“ „Wie erklärt man den Klimawandel in 10 Sätzen?“

Das alles und noch viel mehr kann Chat GPT beantworten. Endlich wieder mal ein wirklich nützliches Programm! Oder? Sicher hast auch du schon von dem neuen Wunderprogramm gehört, dem du nur eine Frage stellen brauchst und es schreibt deinen Aufsatz, erklärt dir eine Statistik, oder löst die schwierigsten Rechenaufgaben. Dabei greift das Programm auf Texte aus dem Internet und von anderen verfügbaren Datenbanken zurück und gibt die Antworten so aus, als hättest du sie selbst geschrieben. Klingt praktisch. Anderes machen wir ja auch nicht, wenn wir Dinge googlen und dann daraus unsere Texte basteln. Der einzig kleine Wehrmutstropfen ist die Sicherheit der Quellen. Chat GPT gibt keine Quellen für die gefundenen Informationen an. Es sucht diese aber manchmal auch aus Blogbeiträgen oder Internetforen zusammen. Was darin oft für Schwachsinn steht, hast du sicher selber auch schon festgestellt. Solltest du Chat GPT also nutzen, ist es von Vorteil, die Infos, die dir das Programm gibt, nochmals zu überprüfen und nicht einfach so zu übernehmen. Zu bedenken ist auch, dass sich die ausgegebenen Infos der Gratisversion von Chat GPT auf Daten bis 2021 berufen, also in manchen Fällen nicht mehr aktuell sind. Zusammenfassend sind solche Programme von künstlicher Intelligenz also super um Matheaufgaben zu lösen, Sachen einfach zu erklären oder uns im Alltag das eine oder andere zu erleichtern. Menschliches (Mit-)Denken können sie aber niemals ersetzen.

Schon gewusst...

Das Coole an Chat GPT ist, dass es ständig von uns lernt. Dies geschieht durch das sogenannte „bestärkende Lernen“. Das Programm wird durch menschliches Feedback trainiert. Das heißt also, du holst dir Infos zu einem gewissen Thema und durch die Weiterverwendung oder Korrekturen weißt das Programm was es richtig oder falsch gemacht hat, merkt sich dies für andere Anfragen und wird so ständig besser und genauer. Je mehr Fragen dem Programm von uns Nutzern gestellt werden, desto genauer werden die Antworten.

...

In der Vergangenheit gab es bei Programmen mit künstlicher Intelligenz immer wieder Schwierigkeiten mit Diskriminierung und Hate Speech. Die Europäische Union plant ein Gesetz, um den Einsatz und die Entwicklung von künstlicher Intelligenz zu regeln.