

Das Tagebuch von mArtin...

12. Juli 2024 17:50 Uhr

Auf Fäsbuck habe ich nur das Bild veröffentlicht, hier auch die Befehle (den »prompt«) dazu. Mir ist schon klar, dass es extra für die Erstellung von Abbildungen programmierte KIs gibt, aber da ChatGPT mir das angeboten hat, wollte ich das natürlich auch probieren. Warum auch nicht?

Also, meine Befehlszeile lautete, wie folgt: *»Ich baue ein KFZ auf Basis eines E-Motors. Das Fahrzeug ist extrem sparsam und daher leicht. Es soll zwei Personen Platz bieten und eine Reichweite von etwa 1000 Kilometer haben. Bitte zeichnen Sie mir dafür eine passende Karosserie.«*

Das erste Ergebnis, welches ChatGPT darauf geliefert hat, ist hier zu sehen. Dazu schrieb ChatGPT den folgenden Text: *»Hier ist ein einfaches Design für ein leichtes und sparsames Elektrofahrzeug, das zwei Personen Platz bietet und eine Reichweite von etwa 1000 Kilometern hat. Die Karosserie ist stromlinienförmig gestaltet, um den Luftwiderstand zu minimieren und die Effizienz zu maximieren. Das Fahrzeug ist kompakt und dennoch geräumig genug für zwei Personen. Falls Sie zusätzliche Details oder Änderungen wünschen, lassen Sie es mich wissen!«*

Meine Antwort war relativ klar: *»Oh. Das sieht aus, als wäre es von einem Kindergartenkind gezeichnet worden...?«*

Darauf wieder ChatGPT: *»Ich verstehe, dass Sie ein detaillierteres und professionelleres Design erwarten. Lassen Sie uns einen zweiten Versuch unternehmen und ein detaillierteres und besser proportioniertes Fahrzeug zeichnen.«*

Ich werde diesmal auf eine stromlinienförmige Karosserie und realistischere Proportionen achten.«

Und dazu gab es dann dieses Bildnis.

Whow!

(C) mArtin 2026