Künstliche Intelligenz: DALL-E (2)

DALL-E (2) ist eine künstliche Intelligenz, die wie die KI <u>ChatGPT</u> von der Firma OpenAI entwickelt wurde.

Anhand einer vom Nutzer eingegebenen Beschreibung erstellt sie 2D sowie 3D Bilder.

Je ausführlicher diese ist, desto mehr Details werden beachtet und eingebaut.

Dabei bedient sie sich zwar der eingespeisten Daten und Vorlagen, erschafft jedoch Bilder, die in der Form noch nicht existieren.

Diese können fotorealistisch sein, jedoch hat die KI noch Probleme, Gliedmaßen wie Hände und Füße sowie Gesichter unverzerrt zu erzeugen.

Die KI wird bisher vor allem im Design, als auch in der Architektur eingesetzt und man erwartet bald eine kostenpflichtige Variante.