## Aufgabe » KI-gestützte Bildverarbeitung «

Ziel: Einführung in die KI-gestützte Bildbearbeitung und -generierung

## Aufgabe:

Erstellen Sie mit einem benutzerfreundlichen KI-Bildgenerator wie DALL-E oder Midjourney drei verschiedene Bilder basierend auf einfachen Textbeschreibungen. Experimentieren Sie anschließend mit der Bearbeitung eines dieser Bilder mithilfe eines KI-gestützten Bildbearbeitungstools.

- 1. Generieren Sie ein Bild eines "roten Sportwagens vor einer Berglandschaft".
- 2. Erstellen Sie ein Bild einer "futuristischen Stadt bei Nacht".
- 3. Erzeugen Sie ein Porträt eines "lächelnden Roboters im Cartoon-Stil".

Wählen Sie eines der Bilder aus und bearbeiten Sie es mit einem KI-Bildbearbeitungstool, um die Farben anzupassen oder Elemente hinzuzufügen.

Reflexion: Wie unterscheiden sich die generierten Bilder von Ihren ursprünglichen Vorstellungen und welche Herausforderungen sind Ihnen bei der Formulierung der Textbeschreibungen begegnet?