

KI-Workshop Future Founders

Gründergeist trifft Künstliche Intelligenz

Schüler:innen werden zu Erfinder:innen von morgen: In diesem Workshop nutzen sie generative KI (z. B. Gemini) für Kreativität, Problemlösung und um eine visuelle Identität für ihr erstes eigenes Startup zu schaffen.

Dauer: 5 Lektionen, Zielgruppe: ab der 4. Primarklasse bis zur Oberstufe

1. Einführung: Grundlagenwissen Künstliche Intelligenz

Bevor die Praxis startet, klären wir die wichtigsten Fragen:

- KI-Basics: Funktionsweise von Text-, Bild- und Audio-KI verstehen.
- Berufe der Zukunft & Future Skills: Wie verändert KI die Arbeitswelt?
- Risiken & Ethik: Kritischer Blick auf Datenschutz, Fake News, Verantwortung.

2. Praxis: Produktidee & Multimedia-Produktion

Ein interaktiver Innovationsprozess von der Idee bis zum Pitch:

- Ideen-Gewitter (Crazy 8s): Schnelles, spontanes Sammeln von acht (teils verrückten) Produktideen in Einzelarbeit.
- Team-Synergie: Teams bilden und Ideen im Team vorstellen, kombinieren und zu einem starken Startup-Konzept veredeln.
- Multimedia-Produktion mit KI: Nutzung von KI-Prompts für Produktnamen, Slogans, Logos und Funktionsbeschreibungen sowie Pitch-Decks.
- Der Pitch: Überzeugende Präsentation der Erfindung vor der „Jury“ (Klasse, KI-Expert:in & Lehrperson).

3. Leitung: Phi Yen Oehri

Studierte Medienwissenschaftlerin mit Fokus auf Medienpädagogik. Sie verbindet strategische KI-Beratung für Unternehmen mit der Vision, die nächste Generation zu reflektierten Gestalter:innen von morgen zu machen.

Voraussetzungen: Laptops (pro Gruppe), stabiles WLAN & Beamer. Sofern noch kein Zugang besteht, erfolgt die Bereitstellung von Gemini durch mmind.ai.