

2.5

Thema finden und Projekt planen

Wir stehen vor globalen Herausforderungen. Jeder und jede ist aufgerufen, sich an Problemlösungen zu beteiligen. Es gibt viel zu erforschen in Umwelt und Technik, Kunst und Kultur, Kommunikation, Bildung, Wirtschaft, Arbeit ... und ganz besonders in deiner näheren Umgebung: Sachverhalte, Eindrücke und Erlebnisse aus deinem Alltag, die dir positiv oder negativ aufgefallen sind.

Wir brauchen eine Idee!

Du sitzt vor einem weißen Blatt Papier und wartest auf den Geistesblitz? Was tun?

Es gibt einen bewährten Weg, Ideen aufzuspüren: Um auf gute Ideen zu kommen, hilft es, wirksame Fragen zu stellen. Frag nach dem Warum!

Als Einstieg eignen sich Themen und Probleme, die euch in und außerhalb der Schule am Herzen liegen oder immer schon interessiert haben.

Um in kurzer Zeit viele Ideen zu finden, ist es empfehlenswert, eine Kreativitätstechnik wie zum Beispiel Brainstorming oder MindMapping anzuwenden.

Wenn ihr zum Thema Kreativitätstechniken mehr Informationen braucht, startet hier eure Recherche: <http://de.wikipedia.org/wiki/Kreativitätstechniken>



➔ **Sammelt mit Hilfe einer Kreativitätstechnik Ideen für ein Projekt.**

Nützt den Freiraum auf den folgenden Seiten.



Ideen im Team besprechen

Wenn ihr ein Thema für ein Projekt gefunden habt, das euch interessiert, besprecht die folgenden Punkte und notiert eure Ideen und Lösungsansätze.

- Fragt, warum ein Problem besteht.
- Untersucht das Problem, betrachtet es genauer.
- Hinterfragt, was ihr bereits darüber wisst.
- Lasst los, was ihr bereits wisst, um das Problem aus einer neuen Perspektive sehen zu können.
- Findet frische Ideen – z. B. durch Brainstorming.
- Testet die neuen Ideen.
- Bewertet die Ideen als mögliche Lösungen.

Projekt planen, Machbarkeit prüfen

Arbeitet nun eure Projektidee weiter aus und prüft sie auf ihre Machbarkeit. Verfügbare Ressourcen und Zeit sind dabei kritische Faktoren.

Einige Anhaltspunkte, was bei der Realisierung eines Projektes zu überlegen und zu tun ist:

- Ziele und Zeitrahmen festlegen
- Team und Technikanforderungen ermitteln
- Budget planen
- Arbeitsschritte festlegen
- Team führen und koordinieren

Um zu prüfen, ob das Projekt wirklich umgesetzt werden kann, sind folgende Fragen hilfreich:

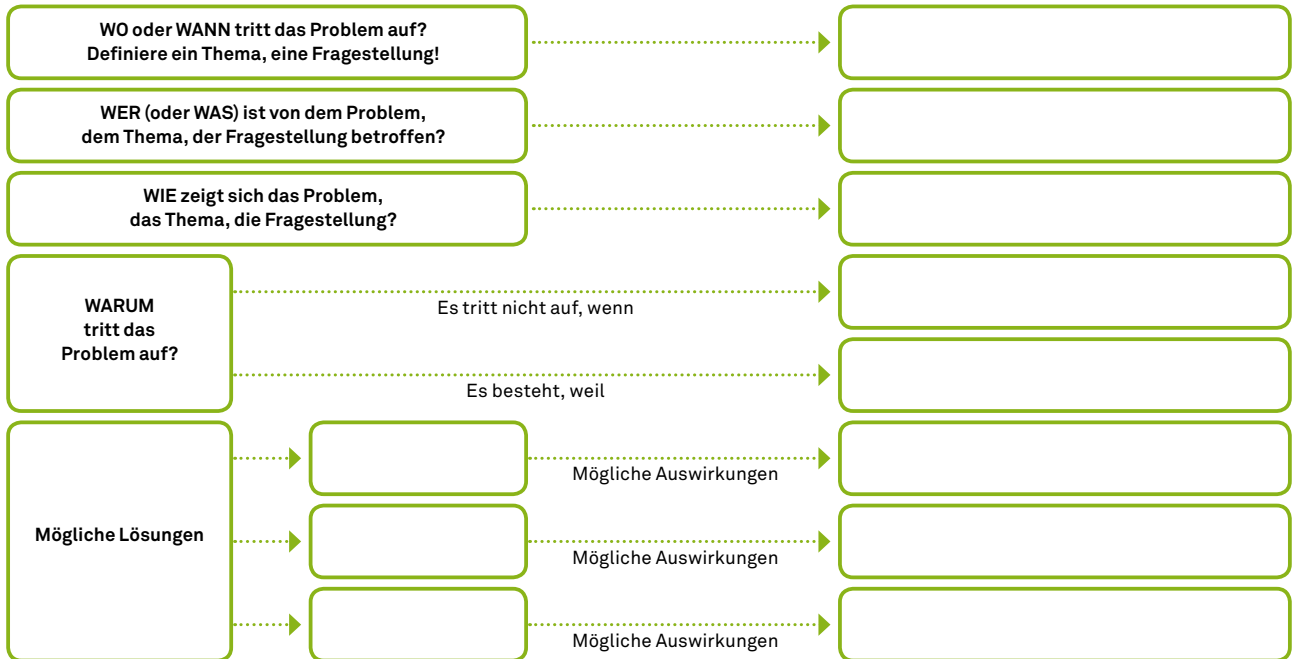
- Wie organisieren wir das Projekt?
- Steht genügend Zeit zur Verfügung?
- Wo liegt die Motivation für das Projekt?
- Sind die Ziele realistisch?
- Welche Fähigkeiten / Fertigkeiten werden benötigt?



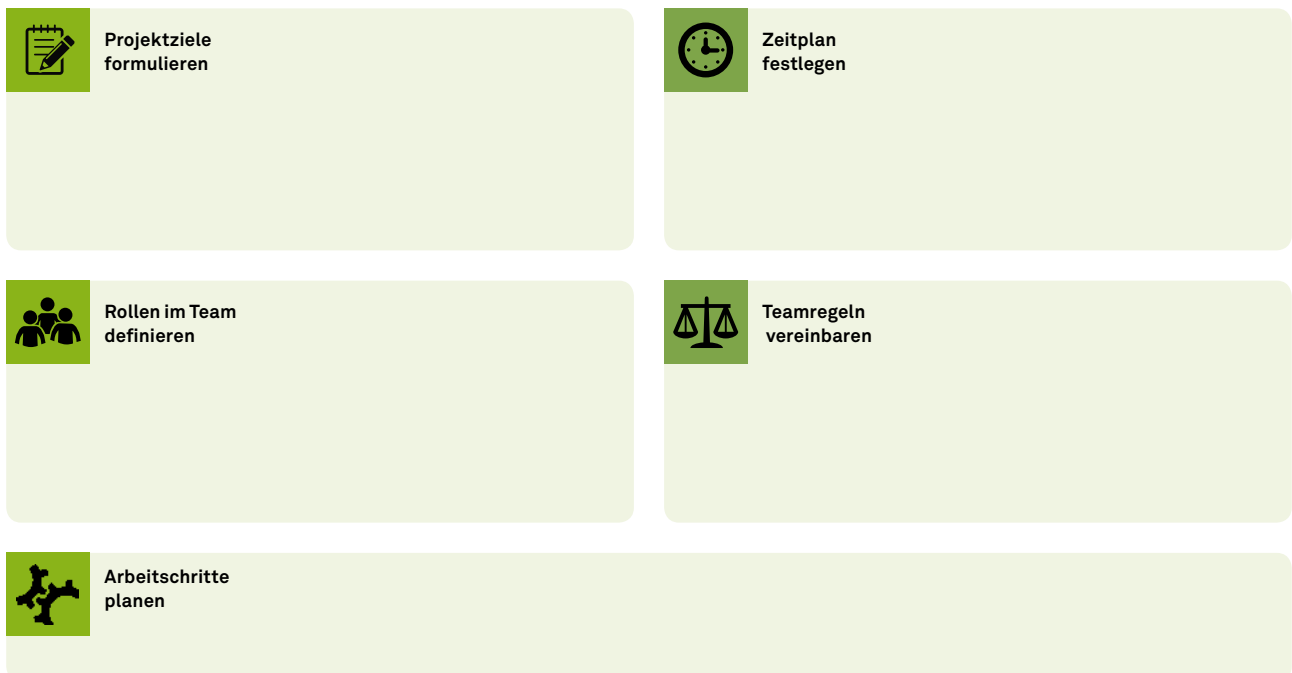
➔ **Arbeitet eure Projektideen aus und erstellt einen Projektplan.**

Nützt den Freiraum auf den folgenden Seiten.

BEISPIEL FÜR PROBLEMANALYSE



BEISPIEL FÜR PROJEKTPLANUNG



FREIRAUM 2.5

UNSERE PROJEKTIDEEN / UNSERE PROJEKTPLANUNG

