

# Ideenfindung



Von der Jugend getragene Innovationen anregen

Ideen in wirkungsvolle Maßnahmen  
umsetzen



19.Mai 2025  
Virtuelles Klassenzimmer GOAT-  
Projekt

# WAS IST IDEENFINDUNG?

Der Prozess der Generierung, Entwicklung und Kommunikation neuer Ideen

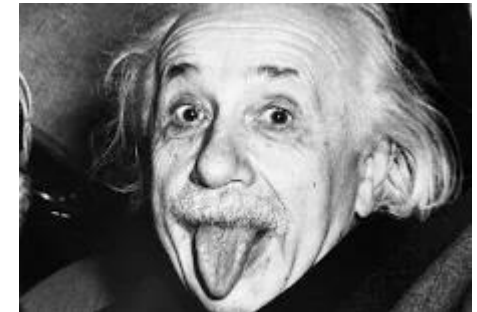
Ein wichtiger Schritt, um Herausforderungen in Chancen zu verwandeln

Grundlage + Zukunft jeder erfolgreichen Jugendinitiative

## Warum ist Ideenfindung wichtig?

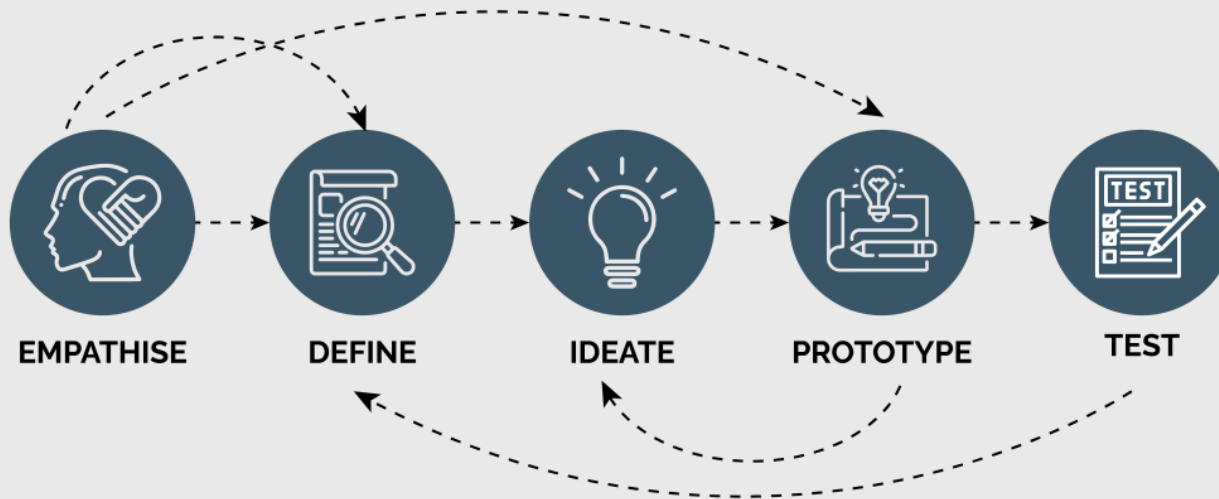
- Setzt Kreativität ein
- Fördert Innovation
- Fördert die Zusammenarbeit
- Beinhaltet Problemlösung
- Verbessert die Entscheidungsfindung

*Kreativität ist Intelligenz, die Spaß hat –  
Einstein*



# Das Bewusstsein und die Umsetzung jeder Phase sind entscheidend für Ihren Erfolg

## 5 PHASES OF THE DESIGN THINKING PROCESS



# SCHRITT 1: EMPATHIE ZEIGEN – BEGINNEN SIE MIT DEN MENSCHEN

- Kombinieren Sie explorative und praktische Forschung
- Interviews; Empathiekarten, Beobachtungen, echte Stimmen
- „Man kennt das Problem erst, wenn man es live erlebt.“

## WAS IST INNOVATION?

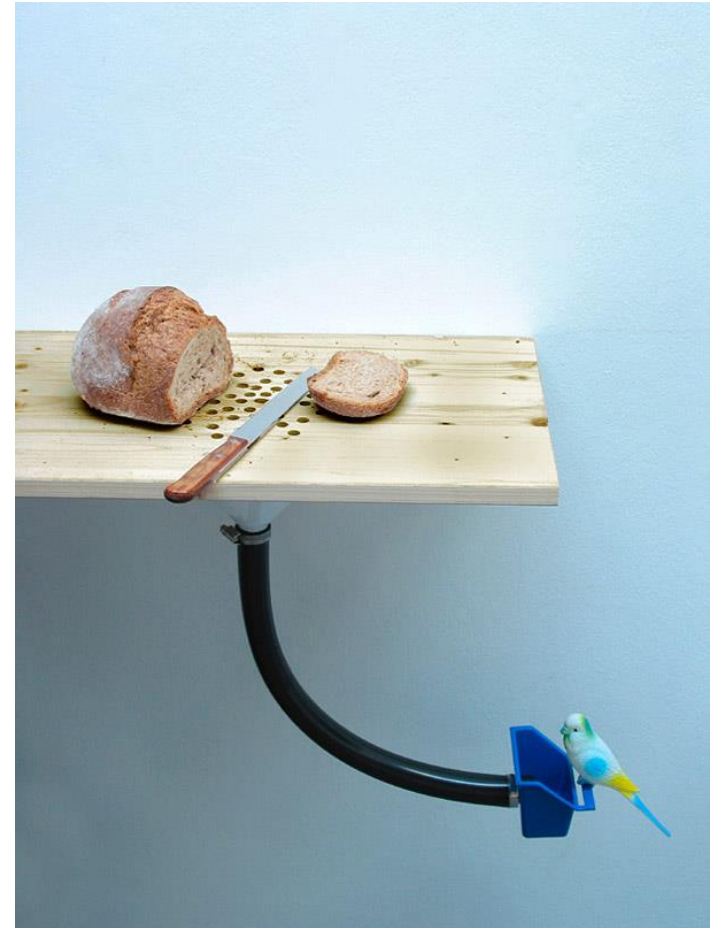
- Ein neuer Weg zur Lösung eines wichtigen Problems
- Mischung bekannter Ideen auf neue Weise
- Wünschenswert, machbar, realisierbar



KREATIVITÄT, DIE  
DURCH  
EINSCHRÄNKUNGEN  
HERVORGERUFEN  
WIRD, SCHAFFT NEUE  
MÖGLICHKEITEN



# MANING ENTFESSELT GRENZEN UND KREATIVITÄT





KREATIVITÄT, DIE HILFT 😊

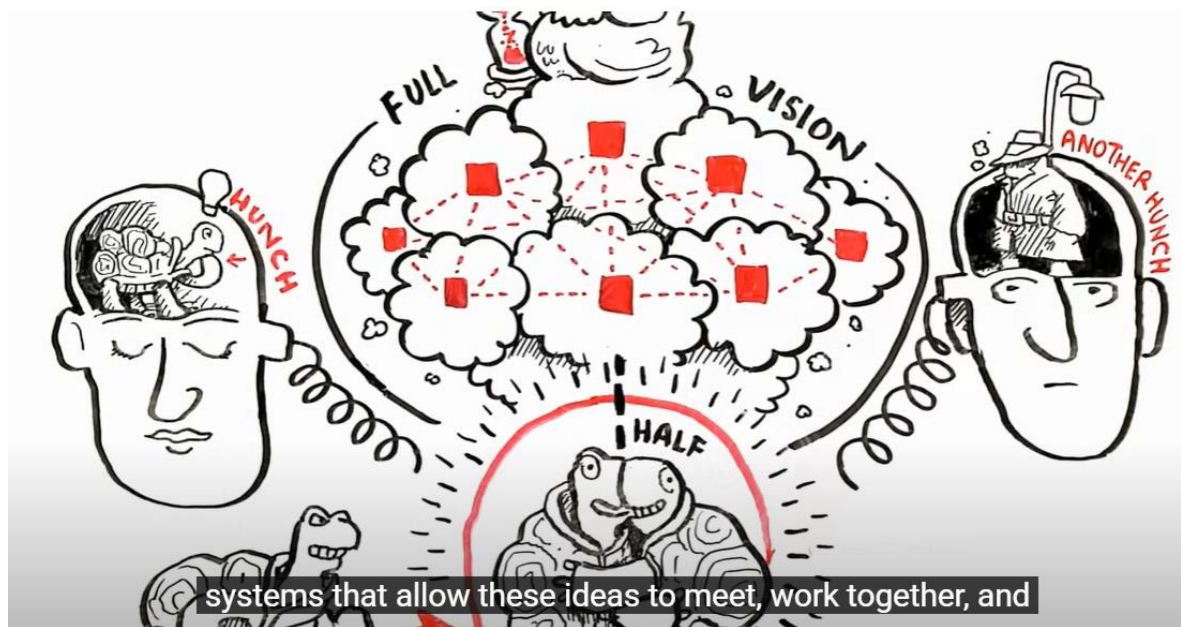


# BRAINSTORMING FÖRDERT KREATIVITÄT

IDEOs menschenzentrierte Design- und Brainstorming-Kultur

[ABC Nightline - IDEO Warenkorb](#)

[WOHER GUTE IDEEN KOMMEN](#)



# Ideenfindungsauslöser

## – Was treibt großartige Ideen an?

- Einschränkungen (Geld/Zeit/Platz)
- Bedarf und Lücken
- Beispiele
- **Netflix** begann als DVD-Verleih. Als Postverspätungen die Liefergeschwindigkeit einschränkten, erfanden sie die gesamte Branche mit *Streaming*

**Airbnb** nutzte den Mietstress, um ein globales Modell zu schaffen



# WAS MAN BEI DER IDEENENTWICKLUNG NICHT TUN SOLLTE

- Sich in erste Ideen verlieben
- Eigene Ideen zu schnell bewerten
- Forschung überspringen
- Das eigene Publikum ignorieren

*Fehler sind Teil des Prozesses – lernen Sie schnell.*





# BRAINSTORMING - SCHRITTE

## STANDORT

- ungewöhnlicher kreativer / inspirierender Ort
- den Bedürfnissen entsprechen und Sie für kreative Arbeit prädestinieren
- Ruhe
- Bewegungsfreiheit, lautes Sprechen
- praktisch (für alle Materialien)

## Umwelt prägt Energie



## MATERIALIEN – Seien Sie vorbereitet!

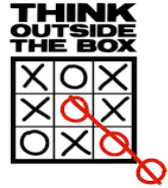
eine Rolle Flipchartpapier; bunte Marker  
Post-it-Notizen; Moderationskarten  
alles andere, was den kreativen Prozess und  
die Raumatmosphäre unterstützt



# BRAINSTORMING - SCHRITTE

HERAUSFORDERUNG: **Verspieltheit und „verrückte Ideen“ fördern**

- Loslassen von Argumentation und Kontrolle
- Rollenspiel
- die Aufgabe aus verschiedenen Perspektiven angehen
- „Nichts ist unmöglich“-Mentalität
- freies Erkunden und Experimentieren mit Gedanken und Ideen



„EINSCHRÄNKUNGEN“: Stellen Sie spezifische Herausforderungen oder Einschränkungen vor, wie z. B. begrenzte Zeit, Budget. EINSCHRÄNKUNGEN inspirieren zu kreativer Problemlösung und inspirieren Sie, über den Tellerrand hinauszuschauen

Dennoch bedarf es Moderation und Unterstützung. Bitte schauen Sie sich das Video

an 😊



[Baue einen Turm, baue ein Team auf | Tom Wujec](#)



# BRAINSTORMING

*Um eine großartige Idee zu haben, muss man viele davon haben*

- Thomas Edison



# BRAINSTORMING-TECHNIK

## 6-3-5-Methode

- 6 Personen
- 3 Ideen pro Person
- 5 Minuten → Ideen zirkulieren und wachsen
- Ergebnis: 108 Ideen in 30 Minuten!



## REALER GEBRAUCH:

Wird von **IDEO** (den Entwicklern der ersten Maus von Apple) für schnelle Innovationen verwendet.

<https://www.youtube.com/watch?v=lxDU2lsuqAs>

„**Kreativität ist etwas, das man übt**, und nicht nur ein Talent, mit dem man geboren wird“, sagen die Autoren.  
„Der Prozess mag sich anfangs etwas unangenehm anfühlen, aber ... das Unbehagen verschwindet schnell und wird durch neues Selbstvertrauen und neue Fähigkeiten ersetzt.“





## VOM CHAOS ZUR KLARHEIT – IDEENAUSWAHL



Nachdem Sie zahlreiche Ideen entwickelt haben, benötigen Sie eine intelligente Herangehensweise und Konzentration:

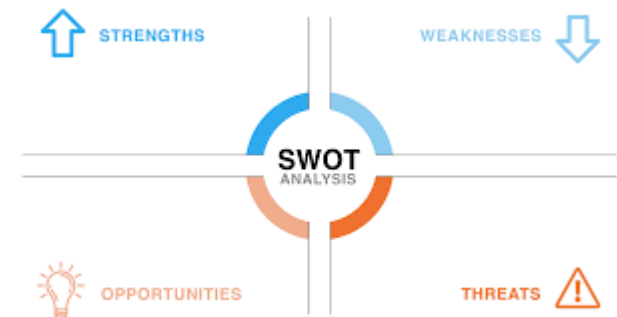
- Ideenbewertung (1-5)
- Wählen
- SWOT-Analyse

# SWOT-ANALYSE

## Verwandeln Sie Ideen in Pläne, die etwas bewegen

Ein Tool, das Ihnen dabei helfen kann, zu analysieren, was Ihr Unternehmen derzeit am besten kann, um eine erfolgreiche Strategie für die Zukunft zu entwickeln

- Stärken, Schwächen: **interne** Faktoren
- Chancen und Risiken: **externe** Faktoren



### Denken Sie daran, warum:

Um Einblicke in die aktuelle Situation zu gewinnen und fundierte Entscheidungen zu treffen.

# INNOVATION GEFÖRDERT DURCH: ANALYSE

- Die im Forschungsschritt gesammelten Daten interpretieren
  - Organisieren & Interpretieren
- Aktivitäten:
  - Analysemethode auswählen
  - Wenden Sie es auf die gesammelten Daten an
  - **Validierung / Realitätscheck**
    - **Diskussion der Ergebnisse/Schlussfolgerungen, Erkenntnisse, neue Ideen**

**Muss: Zeitorientierter Plan mit Deadlines**



# INNOVATION GEFÖRDERT DURCH: FORSCHUNG

- Explorative/Theoretische Forschung
- Praxisnahe Forschung:
  - Interviews
  - Beobachtungen usw.

**Führt zu einer tieferen Untersuchung und einem besseren Verständnis:**

- was das Problem/die Herausforderung wirklich ist
- für wen es ein Problem ist (Ziel)
- was passiert, wenn für dieses Problem/diese Herausforderung eine Lösung angeboten wird.



# SMART PLAN

oder **MACHEN SIE IHRE IDEEN UMSETZBAR!**

Bietet einen klaren Fahrplan zur Erreichung unserer Ziele

Konzentrierte Anstrengungen, effiziente Ressourcennutzung und systematischer Ansatz zur Erreichung unserer Ziele

**RELEVANT**



*Man kann ein System erst  
verstehen, wenn man  
versucht, es zu ändern  
– Kurt Lewin*

Sei der Funke. Teste. Lerne. Wiederhole



# Ideenfindung