

# Kreativitätstechniken

Ersin Ünal



## Agenda

- Einstieg in die Kreativität
- Was ist Kreativität?
- Kreativitätsmethode
- Praktische Übung

# EINBEIN, ZWEIBEIN, DREIBEIN, VIERBEIN



## Was ist Kreativität?

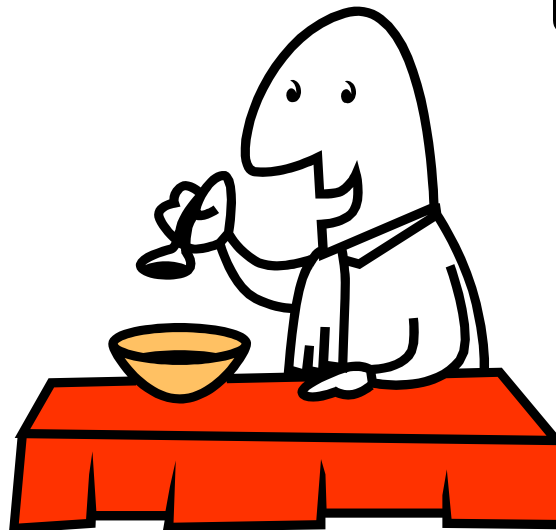
etwas Neues schaffen

- neue Lösungen
- neue Wege
- neue Ideen

## Wer ist kreativ?

„Als Kind ist jeder kreativ, die Herausforderung ist, es als Erwachsener zu bleiben.“ *Pablo Picasso*

## Wie komme ich auf eine Idee?



## Kreativitätsmethode

- Nebenfeldintegration

## Wie läuft das ab?

1. Thema bestimmen
2. Spielregeln erklären
3. Gruppen zusammenstellen
4. Kreativitätsmethode wählen
5. Strukturiert kreativ werden
6. Ideen zusammenstellen
7. Ideen bewerten

## Nebenfeldintegration

Die Nebenfeldintegration versucht, Lösungsansätze zu einem Problem vorwiegend auf das Umfeld des Problems, seine Nebenfelder, abzustimmen. Sie eignet sich besonders gut zur Weiterentwicklung von vorhandenen Ideen und Produkten.

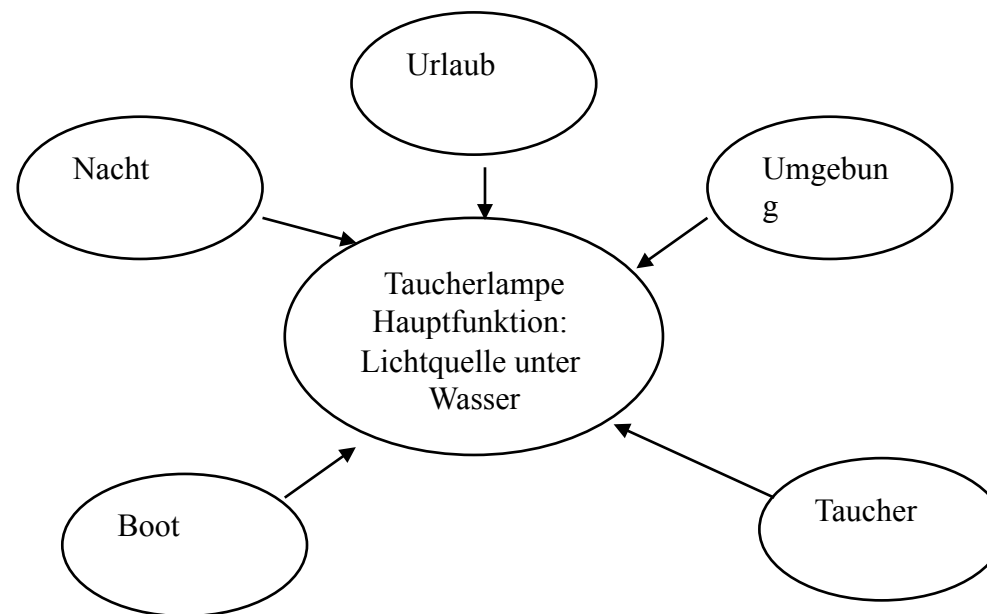
### So geht's:

- Problemdefinition + Sach- und Verständnisfragen zum Problem
- Bestimmung der Nebenfelder des Problems
- Suche nach verschiedenen Elementen der bestimmten Nebenfelder
- Von den gefundenen Elementen der Nebenfelder wird auf das Problem zurückgeschlossen.
- Bewertung der Ideen - *kritisieren, analysieren, klassifizieren*
- Mitteilung des Moderators - *welche Ideen werden verwendet*

# Nebenfeldintegration

## Beispiel: *Gattung einer Taucherlampe*

Bei der Konzeption der Taucherlampe kommt es jetzt nicht nur auf die Grundfunktion an (Lichtquelle unter Wasser). Durch die Berücksichtigung der Nebenfelder, mit denen die Taucherlampe in Wechselwirkung steht, können neue Lösungen gefunden werden.



**Danke für´s mitmachen**