

# Kreativität – können das alle oder muss man Albert Einstein sein?

Wolfgang Saam

Vorbereitung Design Thinking Workshop 05.11.2018

**KLIMASCHUTZ  
UNTERNEHMEN**

DIE KLIMASCHUTZ- UND ENERGIE-  
EFFIZIENZGRUPPE DER  
DEUTSCHEN WIRTSCHAFT

# Agenda

Herkunft des Wortes – was lernen wir daraus?

Wie entsteht Kreativität?

Beispiel: Gartengestaltung

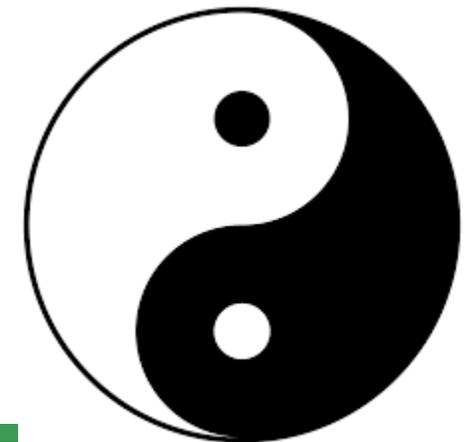
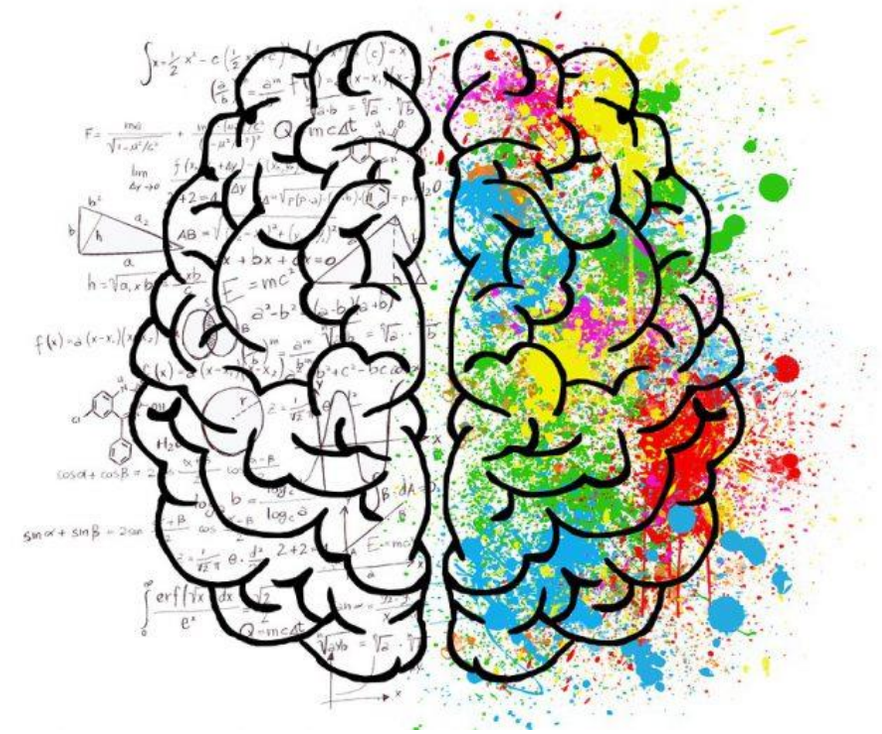
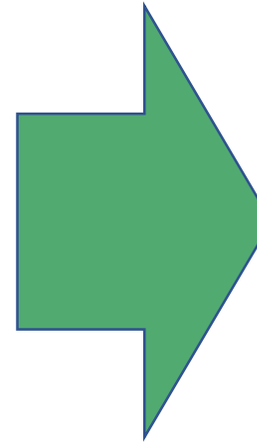
**KLIMASCHUTZ  
UNTERNEHMEN**

DIE KLIMASCHUTZ- UND ENERGIE-  
EFFIZIENZGRUPPE DER  
DEUTSCHEN WIRTSCHAFT

# Herkunft des Wortes

creare: schöpfen, neu erschaffen,  
auswählen (aktiv – Yan)

crescere: wachsen, geschehen  
lassen (passiv – Ying)



# Was ist Kreativität?

- **Mehrgleisiges Denken – Neues auf Bekanntes anwenden!**
- **Schöpferisches Denken – Prozesse neu denken und selber erschaffen**  
die Fähigkeit zu gestalten, Erfahrungen neu zu kombinieren  
Bestehendes zu verändern, neue Ideen zu finden und  
Probleme zu lösen.

**KLIMASCHUTZ  
UNTERNEHMEN**

Die KLIMASCHUTZ- UND ENERGIE-  
EFFIZIENZGRUPPE DER  
DEUTSCHEN WIRTSCHAFT

# Wie entsteht Kreativität?

**Durch unsere Begeisterungsfähigkeit für Dinge!**

**Indem wir das Ökonomieprinzip des Gehirns überwinden:**

Eindrücke werden oftmals unbewusst vorsortiert und bewertet und gelangen damit nicht in den kreativen Ideenspeicher. Das ist schlecht!

**Kann man Kreativität lernen?** *Der britische Forscher De Bono sagt dazu:*

„Es geht dabei um Asymmetrien in den Gedankengängen und um unerwartete Wendungen.“ ( > Analogie zum Humor)

## Was ist kreativ? Beispiel Garten





#54314756

## KLIMASCHUTZ UNTERNEHMEN

DIE KLIMASCHUTZ- UND ENERGIE-  
EFFIZIENZGRUPPE DER  
DEUTSCHEN WIRTSCHAFT