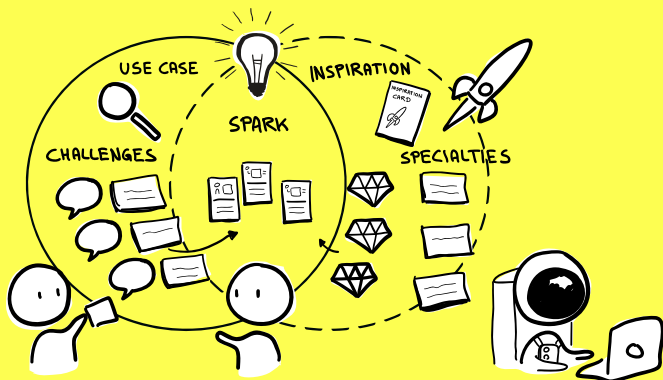


# SparkCanvas

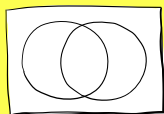


## Schnellanleitung

SparkCanvas Workshop  
vorbereiten und durchführen  
in sechs Schritten

# Vorbereitung

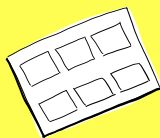
Besorge dir immer die aktuellsten Tools direkt auf der SparkCanvas Webseite:



**SparkCanvas**

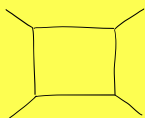


**Cross Inspiration Cards**



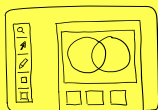
**Prototyping Tools**

Zudem brauchst du noch Folgendes:



Workshop  
Raum

oder



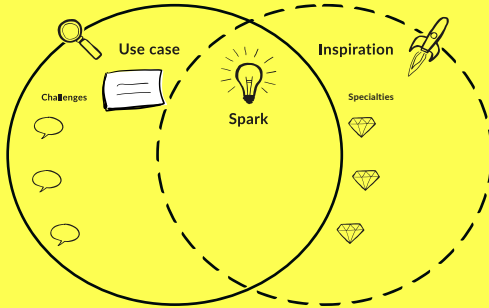
Virtuelles  
Whiteboard



Post-its  
und Stifte

**SparkCanvas**  
[www.sparkcanvas.de](http://www.sparkcanvas.de)

1.



✓

MIT ÖFFENTLICHEN  
VERKEHRSMITTELN  
ZUR ARBEIT FAHREN

Klar formuliert:  
Interaktion + Kontext

✗

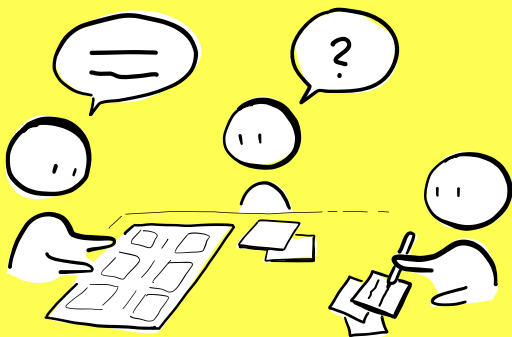
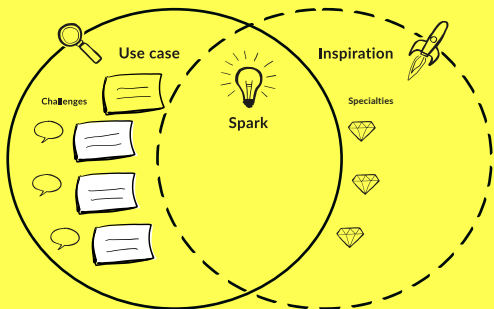
AI

zu breites Thema

## Use Case

Definiere zu Beginn den *Use Case*, der während des Workshops bearbeitet werden soll.

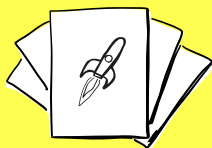
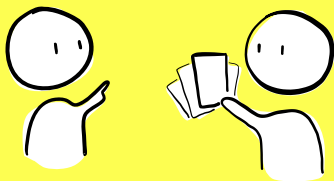
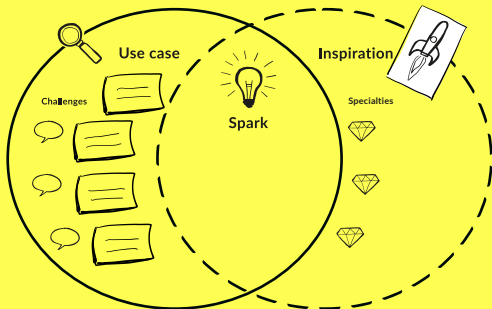
2.



## Challenges

Führe ein Experten- oder Nutzerinterview und identifiziere die größten Herausforderungen der Nutzer.

3.



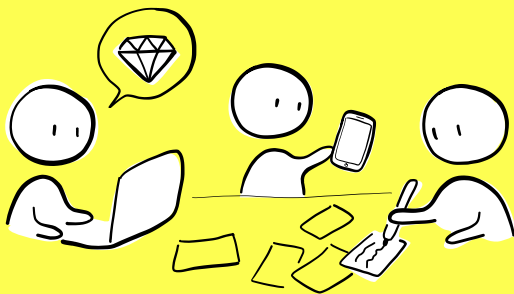
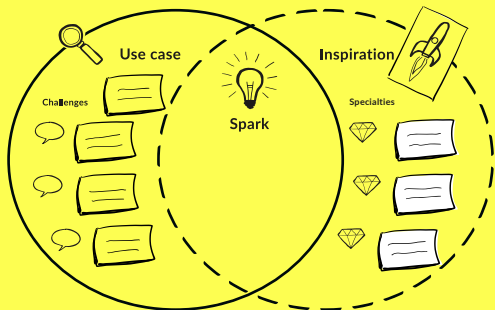
**CROSS-INSPIRATION  
CARDS**

## Inspiration

Verlasse dein Problemfeld komplett und finde Inspiration in einem ganz anderen Thema. Wähle eine Cross-Inspiration-Card pro Team.

SparkCanvas  
[www.sparkcanvas.de](http://www.sparkcanvas.de)

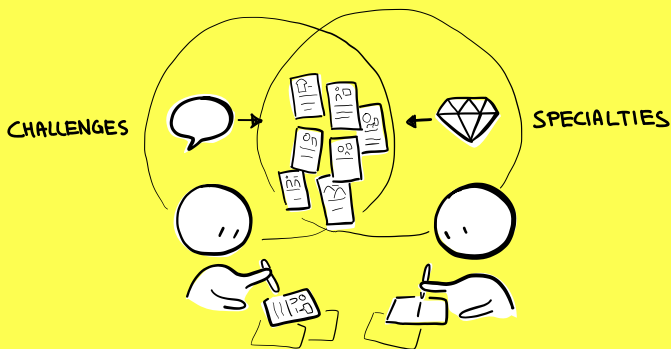
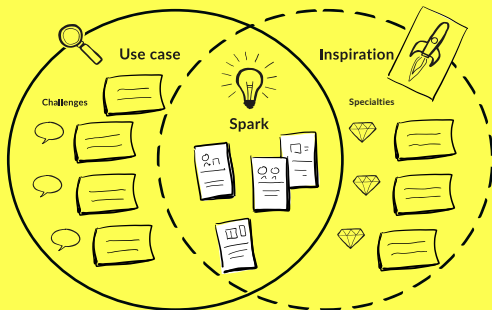
4.



## Specialties

Finde genau heraus, was dein Inspirationsthema so besonders macht.

5.

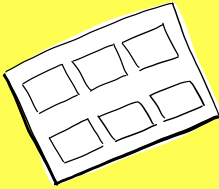


## Spark

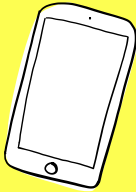
*Challenges + Specialties = Spark!* Kombiniere die Besonderheiten deiner Inspiration mit deinen Herausforderungen, um neue Lösungsansätze zu entwickeln.

SparkCanvas  
[www.sparkcanvas.de](http://www.sparkcanvas.de)

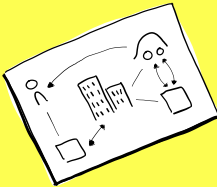
6.



Prozess



Produkt



Geschäftsmodell

## Prototype

Halte deine Lösungsvorschläge in einem Prototyp fest, um sie deinem Team vorzustellen und zu testen.