



Table of Contents

Hausaufgaben	3
Radio Gaga 05: Mind-Map, 5 Ideenansätze	3
Radio Gaga 06: Moodboard, Morphologische Matrix, 3 Entwürfe	3
Radio Gaga 07: Visualisierungen, Flow-Chart Diagramm	3
Radio Gaga 08: Prototyp, User-Testing	3

Hausaufgaben

Im Verlauf der kommenden vier Wochen werden Sie anhand verschiedener Übungen (Radio Gaga 05, 06, 07, 08) einen Prototypen für ein **FM Radio** gestalten. Dabei lernen Sie verschiedene Prinzipien und einige Werkzeuge aus dem sogenannten *Designprozess* kennen den wir partiell durchlaufen und deren Anwendungen durch untere Aufgabenstellungen eingeübt werden.

Radio Gaga 05: Mind-Map, 5 Ideenansätze

1. Mind-Map
 1. Lesen Sie sich das PDF mit der Zusammenstellung zum Thema Mind-Map durch (siehe Sciebo).
 2. Erstellen Sie ein **Mind-Map** zu Themen, die für Sie spannend sind und in deren Kontext Sie sich vorstellen könnten ein Radio zu entwickeln. Anhaltspunkte könnten Ihnen beispielsweise eine bestimmte Zielgruppe geben. Ergänzen Sie Ihre Ansätze durch diverse Scribbles. Das Ziel ist es auf dem Blatt deutlich Ihre Assoziationsketten ablesen zu können und zu ihren Gedankengängen möglichst viele Ideen abzuleiten (mindestens 50).
2. Darstellung der besten 5 Ideen auf einem DIN A3 Chart jeweils mit einer kurzen Beschreibung. Formulieren Sie die 5 besten Ideen auf einem zweiten Blatt weiter aus – dies geschieht am Computer auf einer gut gelayouteten DIN A3 Seite in der Sie diese Ideen mit einer kurzen Beschreibung vorstellen. Beispielsweise wie in folgendem Aufbau:

Beispiele aus dem vergangenen Semester: 

Radio Gaga 06: Moodboard, Morphologische Matrix, 3 Entwürfe

1. Moodboard
2. Morphologische Matrix
3. 3 Entwürfe

Radio Gaga 07: Visualisierungen, Flow-Chart Diagramm

1. Visualisierungen
2. Flow-Chart Diagramm

Radio Gaga 08: Prototyp, User-Testing

1. Prototyp
2. User-Testing

From:

<https://www.hardmood.info/> - **hardmood.info**

Permanent link:

https://www.hardmood.info/doku.php/radiogaga_05?rev=1619336948

Last update: **2024/06/28 19:08**

