

# LU06b - Mind Map



Eine Mindmap ist ein diagrammatisches Werkzeug, das verwendet wird, um Informationen visuell darzustellen. Sie wird oft für Brainstorming, Planung, Analyse und Entscheidungsfindung genutzt. Eine zentrale Idee befindet sich im Zentrum der Mindmap, während verwandte Ideen oder Unterthemen radial von dieser Hauptidee ausgehen.

## Mögliche Hilfsmittel

- **Mindmap-Software** wie XMind oder MindMeister
- **Papier und Stifte** für eine analoge Herangehensweise
- **Whiteboard** für gemeinschaftliche Mindmaps
- **Miro-Boards** für gemeinschaftliche Mindmaps am Computer

## Vorteile

- **Strukturierung von Gedanken:** Mindmaps helfen dabei, Ideen und Informationen klar zu strukturieren.
- **Förderung der Kreativität:** Das freie Format der Mindmap ermöglicht es, spontane Gedanken und Ideen einfach einzubringen.
- **Einfache Aktualisierung:** Mindmaps sind leicht zu ändern und zu aktualisieren, was sie flexibel und anpassungsfähig macht.

## Beispiel

Wenn ein Projektteam den Umfang eines neuen Softwareprojekts definieren muss, kann eine Mindmap verwendet werden, um alle Funktionen, Unterfunktionen und abhängigen Komponenten zu visualisieren. Dies hilft dem Team, den Umfang des Projekts besser zu verstehen und Prioritäten zu setzen.

## Anwendung in anderen Erhebungstechniken

Mindmaps können auch in Kombination mit anderen Erhebungstechniken wie Interviews oder Workshops verwendet werden, um die gesammelten Informationen zu strukturieren und darzustellen.

## M431-LU06



Marcel Suter, Kevin Maurizi

From:  
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:  
<https://wiki.bzz.ch/de/modul/m431/learningunits/lu06/mindmap?rev=1750685904>

Last update: **2025/06/23 15:38**

