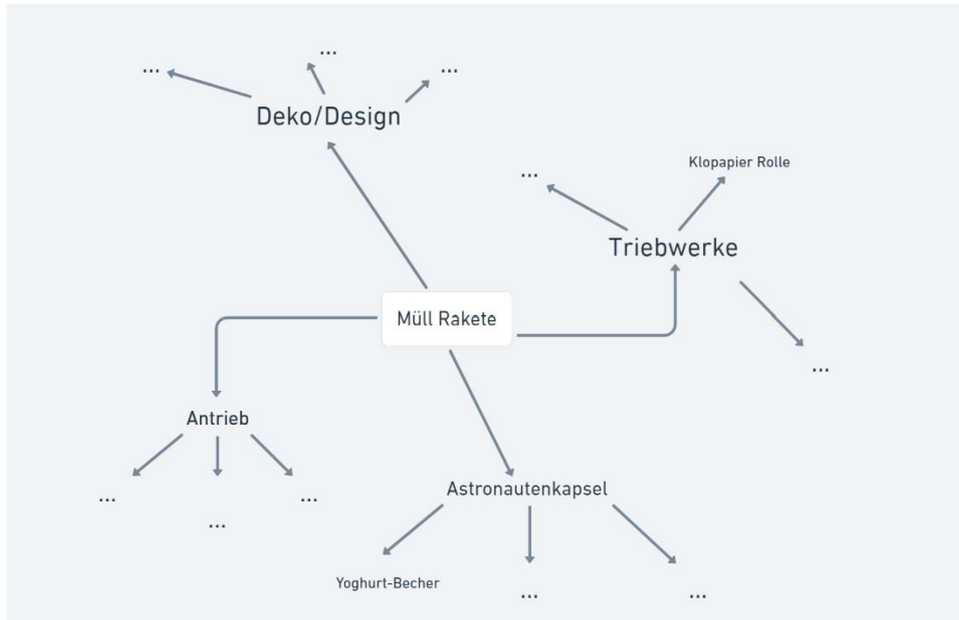


Bau einer Rakete aus „Müll“

1. Anfertigen einer groben Skizze und Mindmap für die Materialien

- Die Skizze ist nur eine grobe Planung und kann auch später verändert werden
- Hier ist ein Beispiel für ein „Mind-Map“ – eures kann auch komplett anders aussehen



2. Bau der Rakete

- Verwendet eure Materialien, um einen ersten Entwurf herzustellen
- Bedenkt bereits, dass die Rakete später auch fliegen sollte
- Bestandteile
 - o Kapsel für Astronauten
 - o Raketenstufen, welche abgeworfen werden können
 - o Öffnungen (unten) - für den Treibstoffausstoß
 - o Halterung für den Start

3. Der Antrieb der Rakete

- Überlegt euch eine kreative Variante, wie ein Antrieb entwickelt werden könnte
- Ihr könnt dafür alle möglichen Materialien verwenden