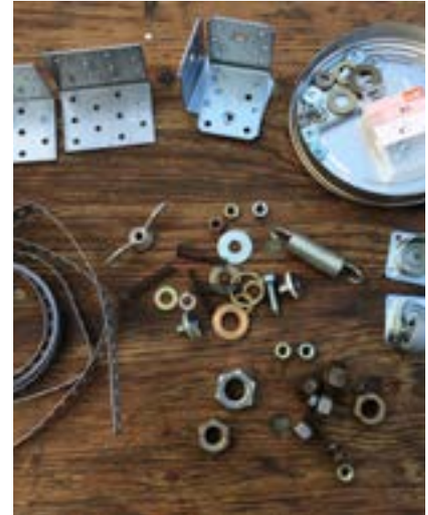


## Beispiel für den Bau eines Roboters



Beim Bau eines „Roboters“ sind der Kreativität keine Grenzen gesetzt. Holz bietet sich als Material an, weil es leicht zu bearbeiten ist, aber trotzdem langlebig ist. Zudem gibt es vorgefertigte Formen, die verwendet werden können. Es folgen die Abschnitte des Baus unseres Robbys.

### 1. Zusammenstellung des Materials



#### Material:

- 1 Holzregal, 1 Holzbox mit Deckel
- 4 Möbelrollen
- 2 Metallgriffe
- 2 Metallwinkel
- Schrauben, Muttern, Federn

### 2. Konstruktion des Rohlings



### 3. Anstreichen des Rohlings



### 4. Gestalten des Roboters

