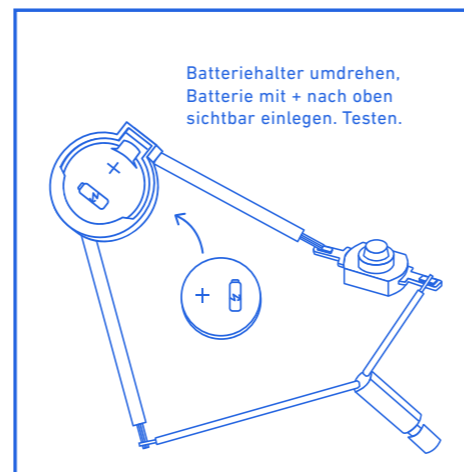
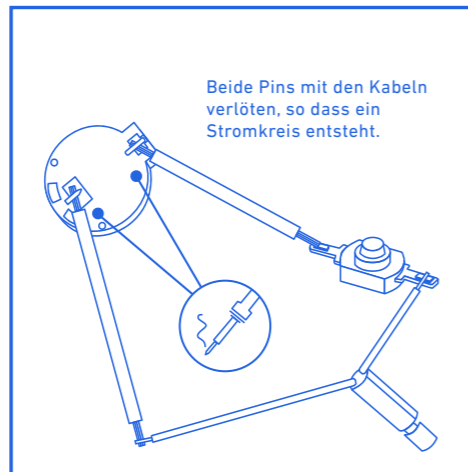
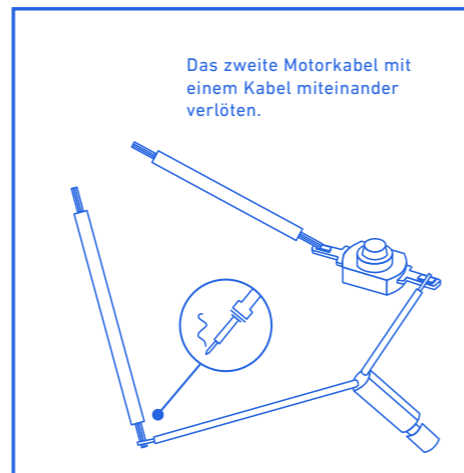
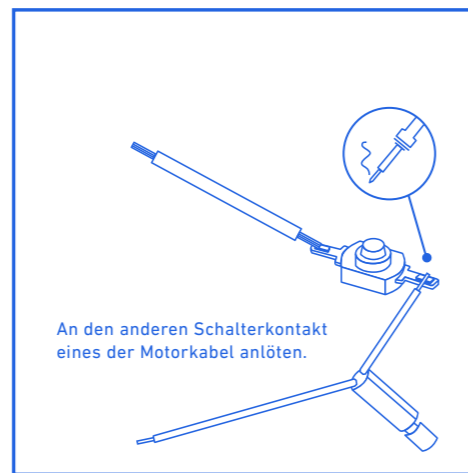
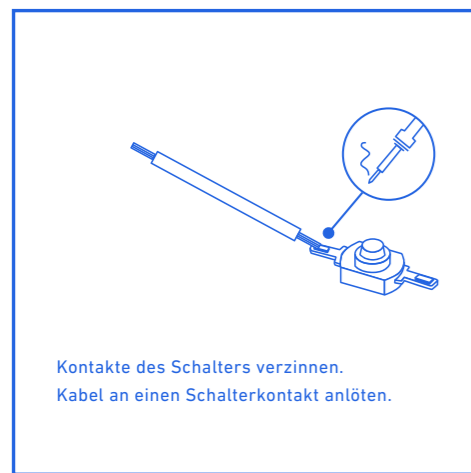
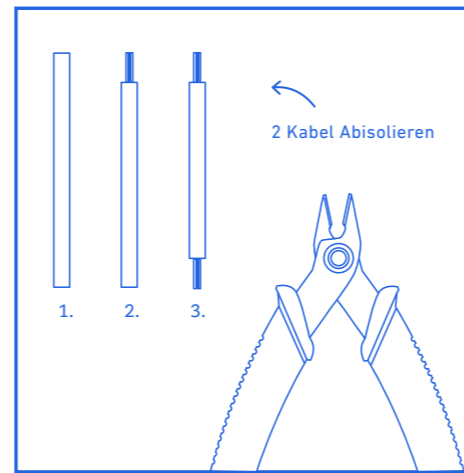
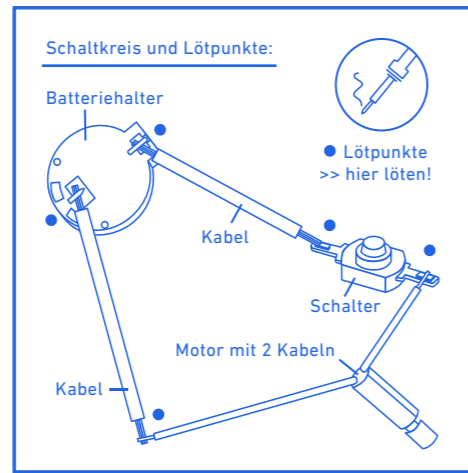
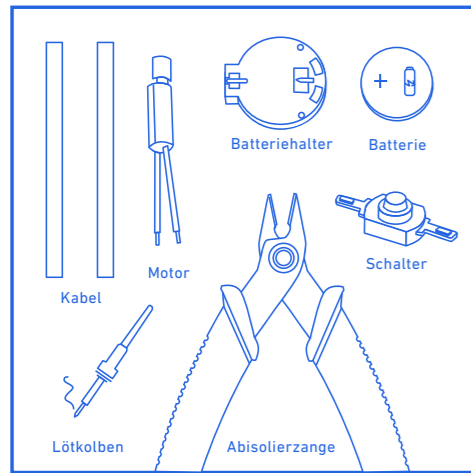


# 1. „Shitty Robot“ Schaltkreis - Rezept



# 2. Abschmecken / Kreativ sein

- Den Schaltkreis mit beliebigem, nicht zu schwerem, Roboter Baumaterial verbinden.
- Zum Befestigen Heißkleber benutzen.
- Darauf achten, dass der Motor dabei nicht verklebt und sich die Roboterbauteile nicht darin verhaken.
- Batteriehalter zugänglich verbauen, so dass die Batterie getauscht werden kann.
- Darauf achten, dass metallisches Material wie Kronkorken keine Kurzschlüsse verursacht. Gegebenenfalls kann mit einem Tropfen Heißkleber isoliert werden.

# Ablageplatz für Roboter Bauteile

