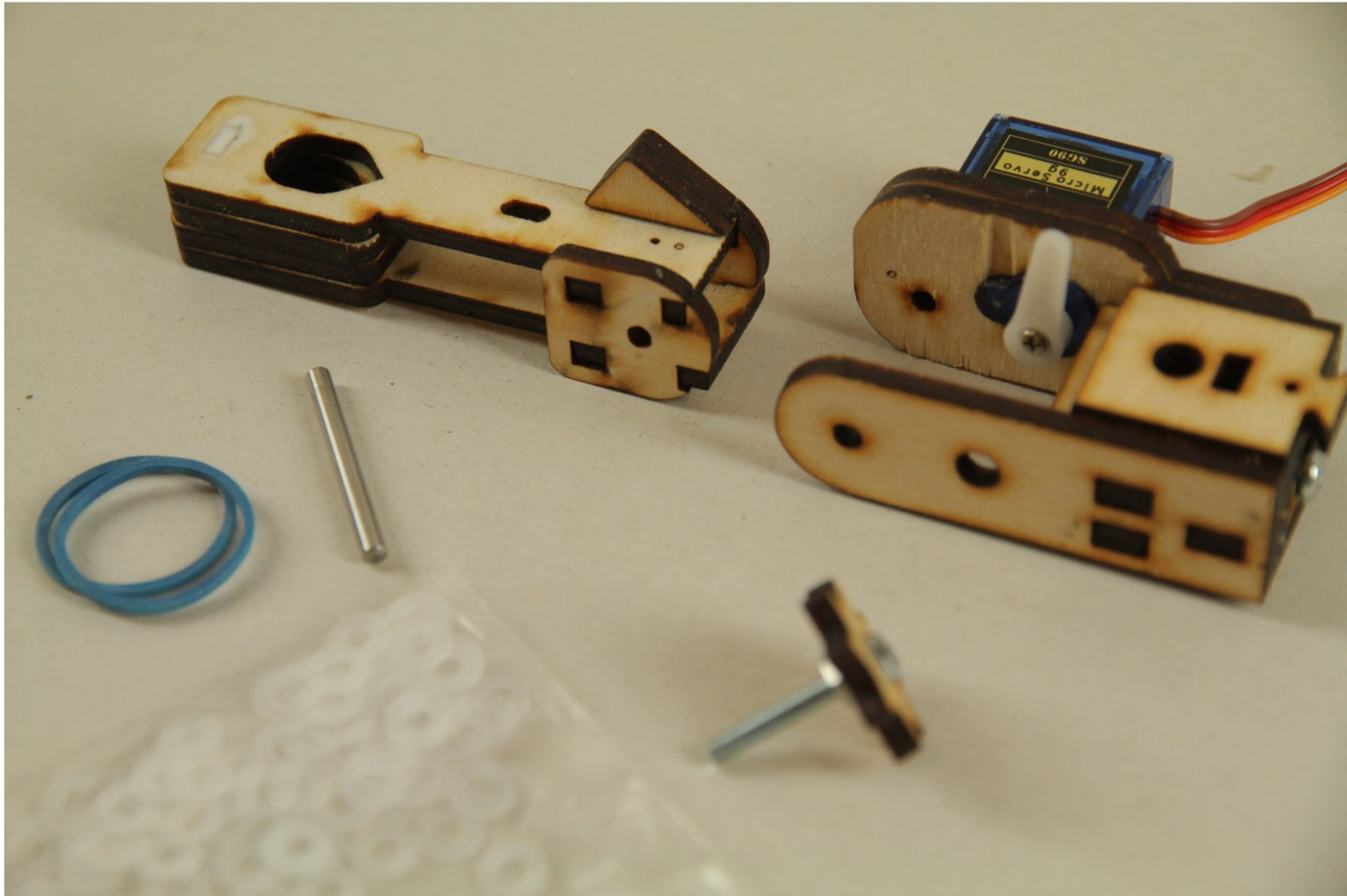


# FabLab-Würzburg

## 09 Arm Montage

Written By: Jochen Krapf

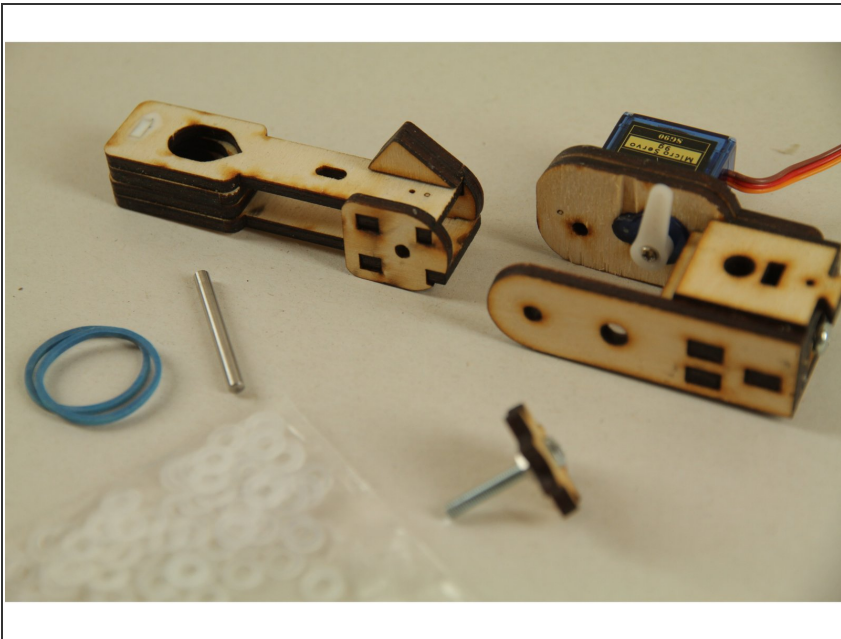




## PARTS:

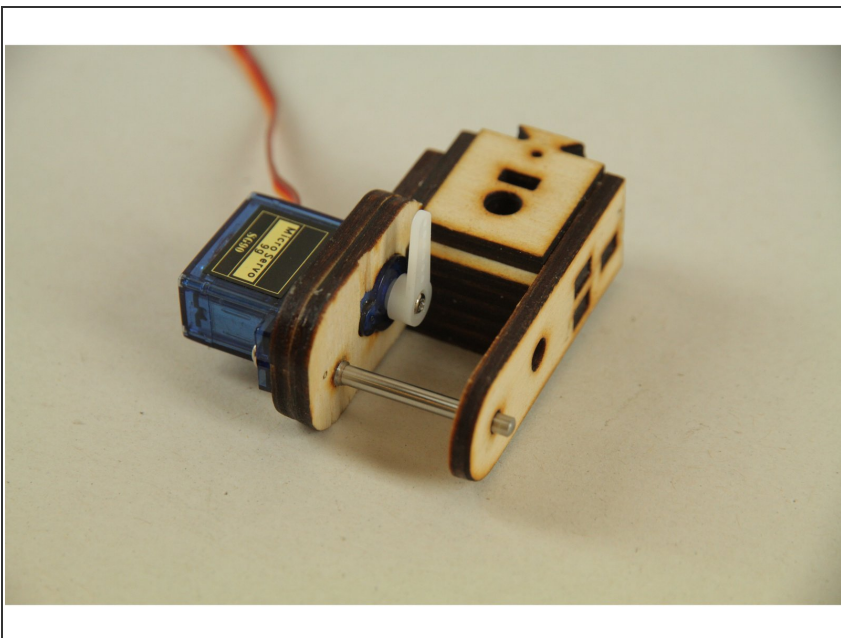
- Welle oder Passstift 3x30mm (1)
- Haushaltsgummi ca. 40mm Durchmesser (1)
- Beilagscheibe 3.2mm (4)

## Step 1 — 09 Arm Montage



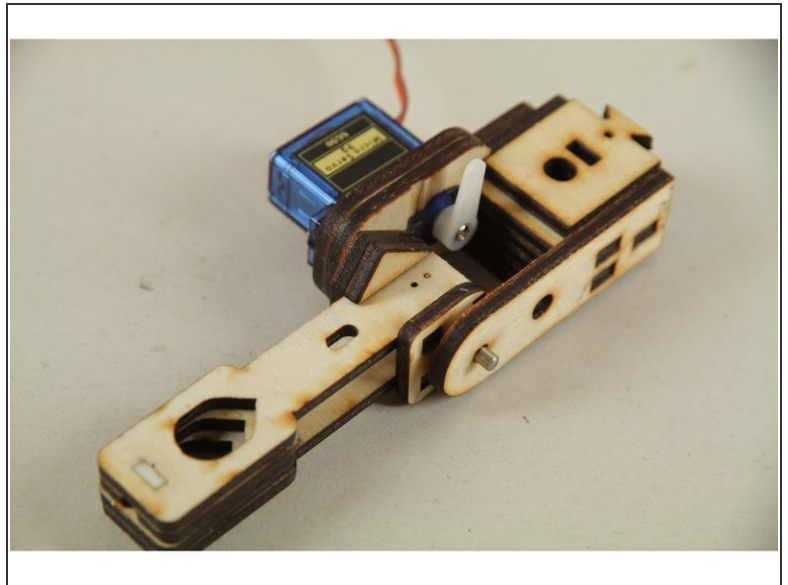
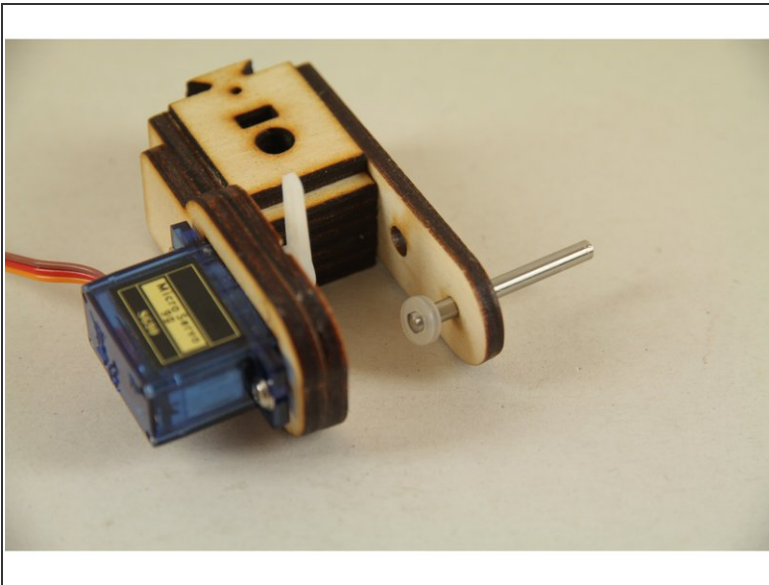
- Teile bereitlegen

## Step 2



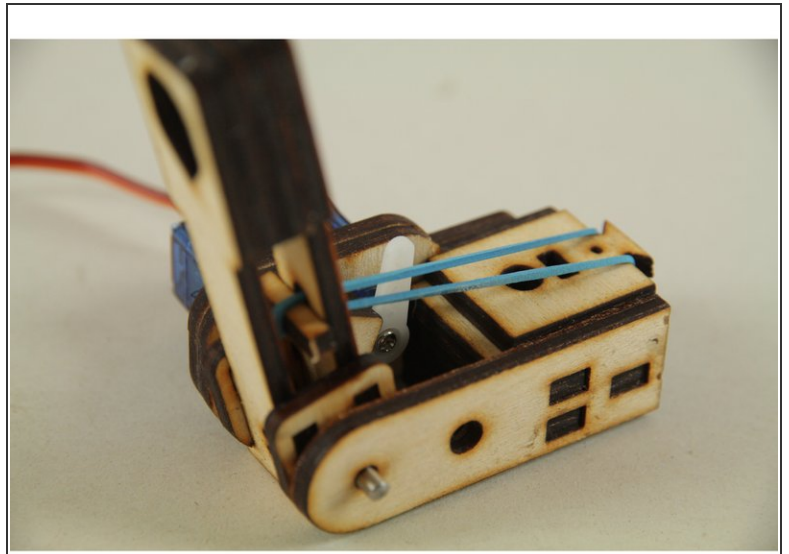
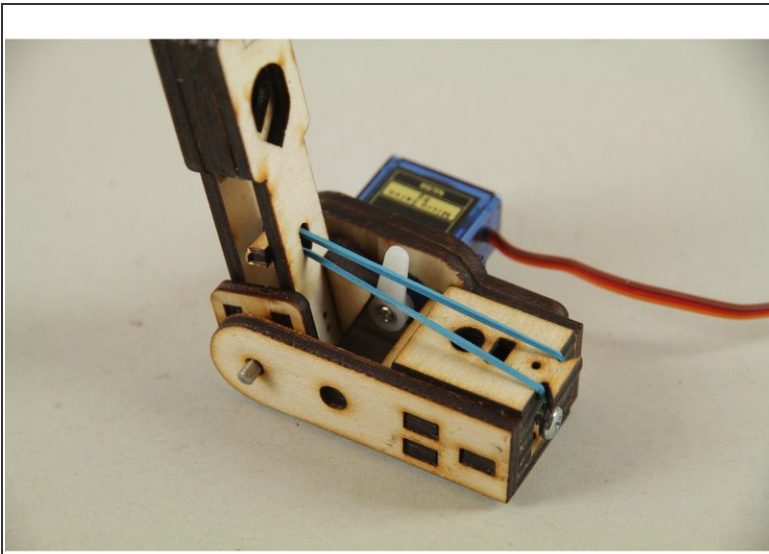
- Welle einstecken und leichtläufigkeit prüfen
- Bei bedarf fetten

## Step 3



- 3mm-Welle teilweise einstecken
- Beilagscheibe(n) einlegen --> bei der hEggBot-Version werden gelaserte Acryl-Scheiben mit 18mm verwendet!!!
- Stifthalter einlegen - Richtung beachten!
- Beilagscheibe(n) auf der anderen Seite einlegen --> 18mm...

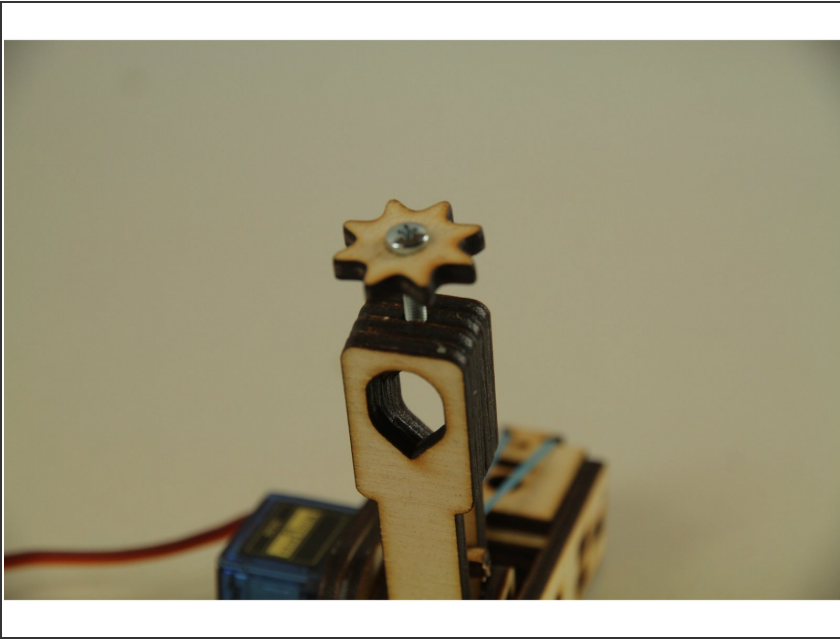
## Step 4



- Gummi in Langloch einstecken
- Gummi mit Zahnstocher oder ähnlich fixieren
- Gummi in Schwalbenschwanz einhängen
- **WICHTIG!** Gummi darf nicht zu stark ziehen. Wenn der Gummi zu lang ist, verdrillen



## Step 5



- Sterngriffschraube einschrauben