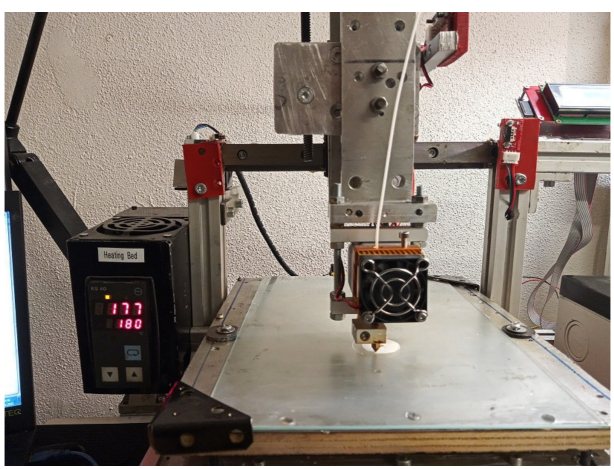
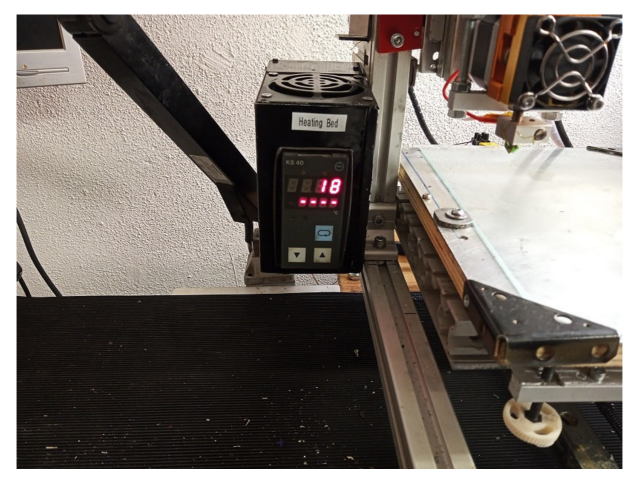


# 3D Drucker und CNC Fräser in einem Gerät

# 3D Drucker

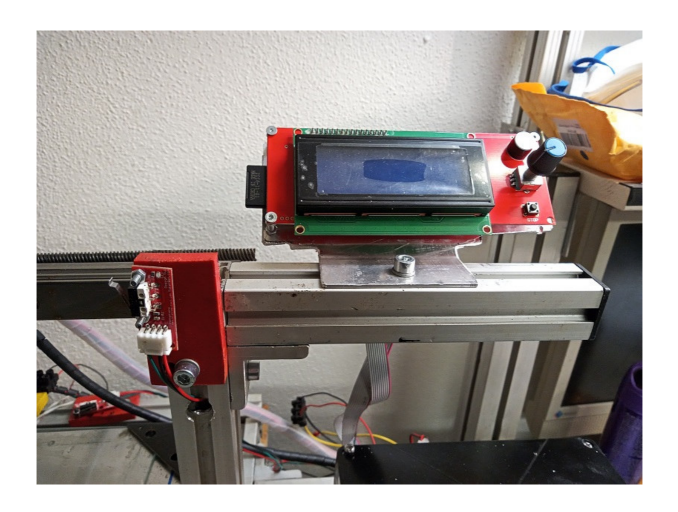


#### In Funktion



Regler des Heizbettes

Das Heizbett wird mit einem Industrie Temperaturregler beheizt



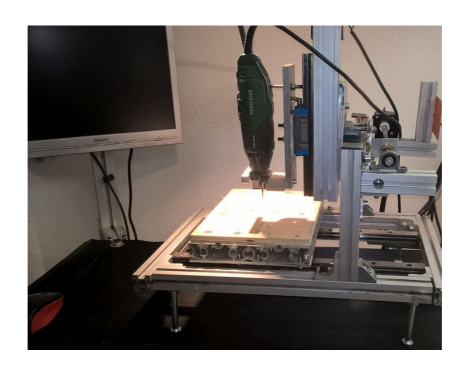
LCD Intelligent Anzeigen Bildschirm Regler Modul für 3D Drucker

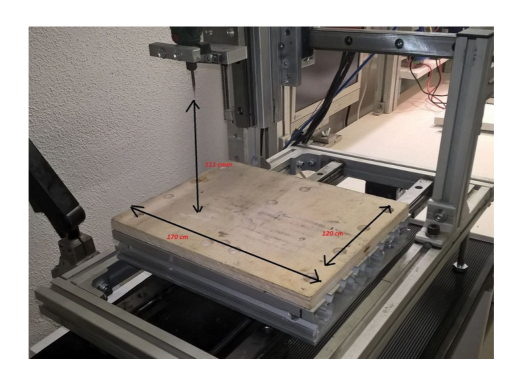
Gesteuert wird der 3D-Drucker mit dem Arduino Mega 2560 und dem RAMPS 1.4 Controller

### CNC – PCB Fräser



Die CNC - Leiterplattenfräsmaschine wird mit dem Arduino UNO und dem CNC Shield V3 Controller gesteuert





### Steuerung für 3D-Drucker und CNC-Fräsmaschine

3D Drucker-CNC Fräser Maschinensteuerung mit Arduino Mega 2560 - Ramps 1.4 und Arduino Uno - CNC Shield V3.0.



