

# Hackspace für Kids

Alle zwei Wochen gehört die Kitchen und die MINT-Labs ganz den Junghackerinnen und Junghackern. Ab 17:00 Uhr geht los und wir basteln gemeinsam an Projekten, gehen an den Laser, lassen die 3D-Drucker drucken und Löten was das Zeug hält.

Du hast Lust bekommen und bist zwischen 10 und 18? Komm einfach vorbei, keine Anmeldung nötig! Wenn du Fragen hast, schreib uns einfach eine Email.

- Löten
- Das Konzept Kidslab

# Löten

# Löten

Löten gehört zu den einfachsten und wichtigsten Dingen wenn du etwas mit Hardware machen möchtest.

## Hinweis

Der Teil am Anfang des Lötkolbens ist heißer als ein Bügeleisen!

3. Plätze
4. auf
5. die
6. Fertig
7. los

## Code

Beim Löten ist Coding nicht unbedingt gleichzeitig nötig:

```
if Löten:
    Coding = 42
else:
    Coding = 1
```

---

# Das Konzept Kidslab

Das Konzept Kidslab ist relativ neu und wird in verschiedenen Spaces schon durchgeführt. Kinder und Jugendliche sollen an verschiedene Geräte, Techniken und Interessen herangeführt werden.

## Was?

Wir sind ein Hackspace. Wir haben viele Geräte wie 3D-Drucker, Lasercutter, Lötkolben und Sägen. Wir können viel verwirklichen und können gemeinsam tolle Projekte umsetzen. Du hast selbst eine Idee? Bring sie mit oder erzähl uns davon. Du hast keine Idee? Kein Problem wir haben genug Projekte im Kopf. Ein paar Stichworte:

- Lasercutten
- Schneidplotter
- Löten
- 3D Druck
- Siebdruck
- Kochen
- Holzarbeiten
- Glasschneiden
- Geocachen
- ...

## Kontakt

Du hast Fragen? Schreib uns einfach eine Email: [info \[at\] mint-labs.de](mailto:info@mint-labs.de)