

## Liste du matériel Fablab - IUT Haguenau

### Salle de conception et de développement

- 6 PC (logiciels libres)
- Kits Arduino
- Kits Raspberry Pi

### Salle de réalisation (à disposition selon certification)

- 1 graveuse numérique Technodrill3 avec chargeur d'outils pour réalisation de PCB (
- 1 poste à souder CMS
- 1 caméra de contrôle de carte imprimée
- 2 imprimantes 3D
- 2 mini-perceuses
- 1 perceuse sur colonne
- 1 cisaille pour PCB

### Salle de tests électroniques

- 9 postes d'électronicien composés chacun de :
  - 1 oscilloscope
  - 1 générateur de fonction basse fréquence (GBF)
  - 1 alimentation DC
  - 1 PC
  - 1 poste à souder
  - 1 étau

### Formations :

- Formation graveuse électronique et imprimante 3D sur demande

### Règlement intérieur :

- En cours de rédaction

### Horaires d'ouverture:

- Session ouverte les jeudi soirs de 18 H 30 à 21 H 30
- Horaires d'ouverture possible à la demande de 8 H à 23H à partir d'octobre 2018 (sauf créneaux bloqués pour les TP)