

Machines des FabLabs

Cette section du Wiki rassemble la documentations et les connaissances sur l'utilisation des machines au sein des fablabs.



Incluez des extraits de ces page sur la page de votre fablab dans l'annuaire : vous fournirez à vos utilisateurs, sans effort, une page technique riche avec la documentation la plus récente disponible sur le wiki ...

- [fraiseuses-cnc](#)
 - [Fraiseuse numérique ISEL ICP 3020](#)
- [Les imprimantes 3D](#)
 - [Imprimante FDM Original Prusa Mini](#)
 - [Calibrage de la 1ère couche](#)
 - [Nettoyage de l'extrudeur](#)
 - [Remplacer le ventilateur hotend de la Prusa Mini](#)
 - [Imprimante FDM Prusa I3 mk2s](#)
 - [Imprimante FDM Prusa MK4](#)
 - [Imprimante SLA Prusa SL1 Original](#)
 - [Recreator3D - Pullstruding Machine du BIK'LAB](#)
 - [Imprimante FDM Tiertime UP 300](#)
 - [Imprimante FDM Ultimaker3 extended](#)
 - [Changer, Charger/Décharger du filament sur l'Ultimaker 3 extended](#)
 - [Déboucher la buse de l'ultimaker 3 extended](#)
 - [Maintenance des axes de l'Ultimaker 3 extended](#)
 - [Manuel d'utilisation Ultimaker 3/ 3extended](#)
 - [Nettoyer le chargeur de filament de la UM3E](#)
 - [DUERP — Impression 3D FDM/FFF](#)
 - [Consignes de sécurité pour l'utilisation d'imprimante 3D FDM/FFF](#)
 - [Les Imprimantes 3D](#)
 - [Tarifs & conditions d'utilisation des imprimantes FDM](#)
- [laser](#)
 - [Découpeuses LASER Engravlaser](#)
 - [Alignement du faisceau](#)
 - [Nettoyage de la lentille sans modifier l'alignement du faisceau](#)
 - [Nettoyage des miroirs sans modifier l'alignement du faisceau](#)
 - [Découpeuse/graveuse laser XTool](#)
 - [Configurer Lightburn pour la XtoolD1](#)
 - [Consignes de sécurité pour l'utilisation d'une graveuse découpeuse Xtool](#)
- [vinyle](#)
 - [Plotter de découpe vinyle — Silhouette Caméo 4 Pro](#)

From:

<https://wiki.lebiklab.fr/> - **Wiki Le BIK'LAB**

Permanent link:

<https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=machines:start&rev=1675038051>

Last update: **04/04/2024 15:35**

