

Découpe laser



Matos

- [Découpeuse laser k40](#)
- [Suivi machine](#)

Logiciels

On dessine sous [Inkscape](#) (ou tout logiciel qui sort du svg ou du dxf)

On grave/découpe avec [K40 Whisperer](#), qui est installé au LOV. Des conseils d'utilisation, améliorations : <https://k40laser.se/>

Ressources Web

Générateur de boites de différentes formes : <https://www.festi.info/boxes.py/?language=fr>

Des exemple de projets à faire soi-même avec une découpeuse laser partagés par d'autres fablabs :

- https://wikifab.org/wiki/Laser_cut
- https://lesatelierseclaires-manager.com/#!/projects?whole_network=f&page=1&q=&machine_id=6
- https://odcsenegal.fab-manager.com/#!/projects?whole_network=t&page=5&q=laser

Old Doku

On dessine sous inkscape (ou tout logiciel qui sort du svg ou du dxf) et on grave/découpe avec K40 Whisperer : <http://www.scorchworks.com/K40whisperer/k40whisperer.html>

Ressources externes sur cette machine

Des conseils d'utilisation, améliorations...

- <https://k40laser.se/> [en]

Listes de matériaux avec quelques paramètres pour couper/graver :

- <https://www.reddit.com/r/lasercutting/wiki/k40>
- https://wiki.cheltenhamhackspace.org/wiki/K40_Laser_Cutter

Quelques photos/vidéos.

From:
<https://labovilleurbanne.fr/dokuwiki/> - **DokuWiki du LOV**

Permanent link:
https://labovilleurbanne.fr/dokuwiki/equipement:decoupe_laser:start?rev=1693935098

Last update: **2023/09/05 17:31**

