

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

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](https://wiki.cheltenhamhackspace.org/wiki/K40_Laser_Cutter)

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

- [https://wikifab.org/wiki/Laser\\_cut](https://wikifab.org/wiki/Laser_cut)
- [https://lesatelierseclaires-manager.com/#!/projects?whole\\_network=f&page=1&q=&machine\\_id=6](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](https://odcsenegal.fab-manager.com/#!/projects?whole_network=t&page=5&q=laser)

Quelques photos/vidéos.

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

Permanent link:  
[https://labovilleurbanne.fr/dokuwiki/equipement:decoupe\\_laser:start?rev=1693935233](https://labovilleurbanne.fr/dokuwiki/equipement:decoupe_laser:start?rev=1693935233)

Last update: **2023/09/05 17:33**

