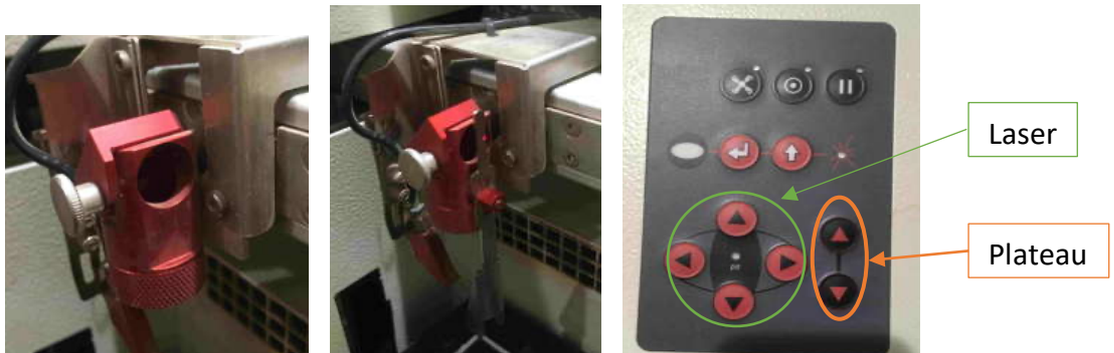


## Un mode d'emploi rapide pour la découpeuse Trotec

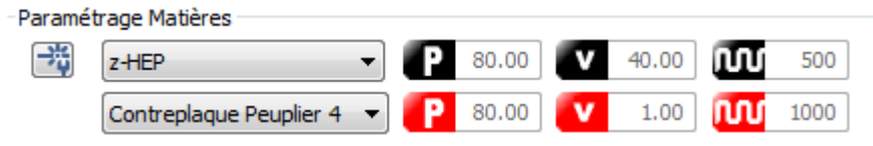
- 1) Allumer la découpeuse à l'aide du bouton situé à l'arrière en haut à gauche.
- 2) Allumer le MacBook qui démarre sous Windows (*mot de passe* : fablab).
- 3) Allumer la ventilation (appuyer assez longtemps) et s'assurer que la gaine de ventilation associée à la découpeuse est bien reliée à l'évacuation d'air.
- 4) Sur l'ordinateur, ouvrir son projet .svg avec *Inkscape*.
- 5) Choisir la planche à découper/graver et la placer dans la découpeuse.
- 6) Initialiser la position du pointeur laser en accrochant la toise à l'endroit prévu puis monter le plateau jusqu'à ce que la toise bascule.



- 7) Fermer le capot de la découpeuse.
- 8) Lancer l'impression du document sur *Inkscape* et choisir le driver *Trotec Engraver....*  
Cliquer sur *Préférences*.

9) Choisir les paramètres associés à la matière à découper.

- Choisir la catégorie **z-HEP**, puis le matériau voulu.
- Le codage couleur permet d'identifier les découpes des gravures.  
→ voir « Préparer un fichier sur InkScape pour la découpe laser »



- Si nécessaire, cliquer sur  pour afficher le détail des paramètres et les modifier.  
→ voir « Matériaux calibrés » pour les paramètres conseillés selon le matériau utilisé

10) Cliquer sur OK, puis sur

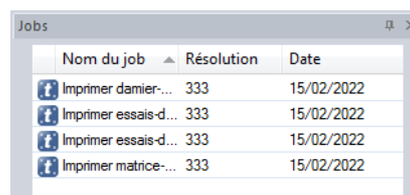


pour sauvegarder les paramètres.

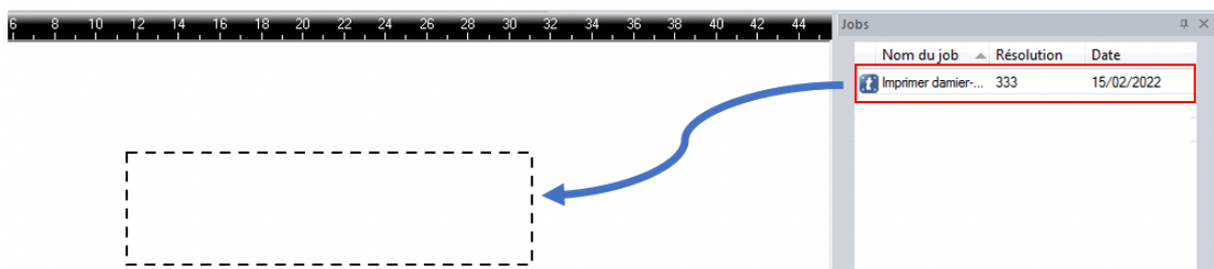
11) Cliquer sur imprimer. Le logiciel *JobControl* s'ouvre.



12) Il est possible que *des anciens jobs* soient encore indiqués. Les *supprimer* et ne garder que celui qui nous intéresse (clic-droit sur le job, puis *supprimer*).



13) *Cliquer-glisser* alors ce job sur la plaque virtuelle de découpe, et positionner comme voulu.



14) S'assurer que la prévisualisation corresponde bien puis cliquer sur connexion.



15) Dernier contrôle avant la découpe / gravure, puis cliquer sur



pour lancer.

16) S'assurer que l'indicateur de ventilation soit *éteint* avant d'ouvrir le capot de la découpeuse.



17) Votre création est prête à être récupérée.

