

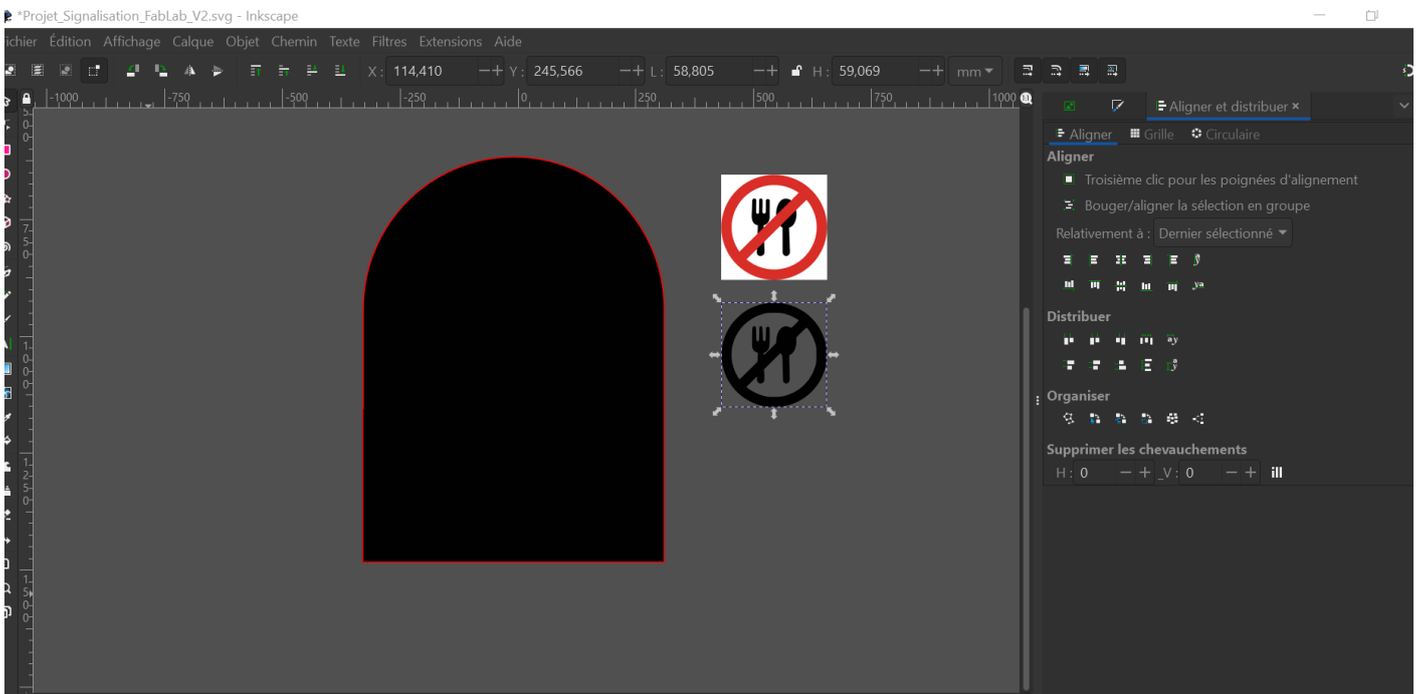
Projet Signalétique 2024

FabLab

L'idée de ce projet est de créer des panneaux de signalétique sur les tables de travail du FabLab afin d'assurer un environnement de travail propre et sûr.

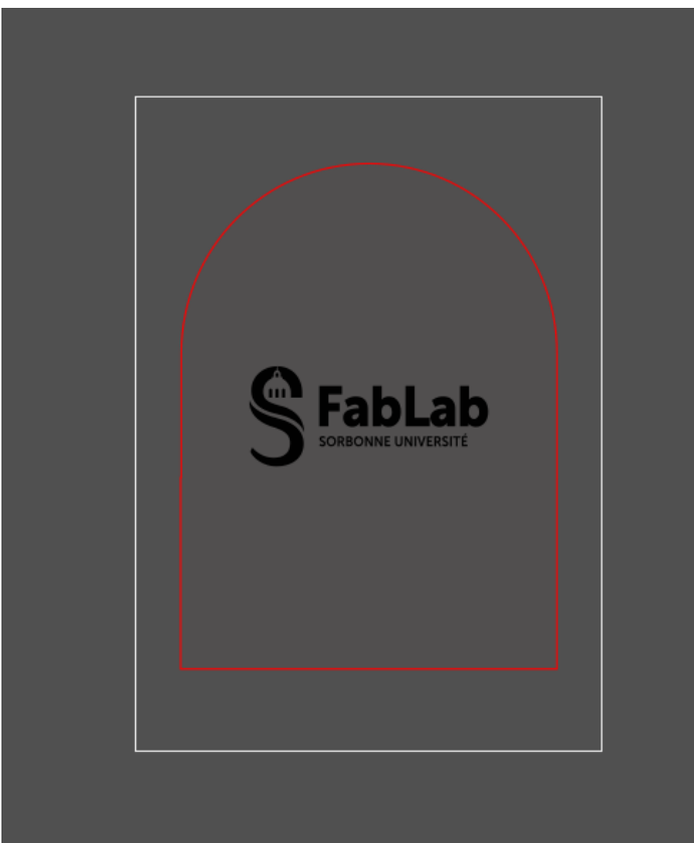
Les panneaux indiqueront clairement l'interdiction de manger et d'utiliser des machines sur les tables de travail, contribuant ainsi à maintenir l'ordre, la propreté et la sécurité dans l'espace du FabLab. Ces directives visuelles aideront à sensibiliser les utilisateurs et à préserver la qualité des équipements.²

Nous commençons tout d'abord par dessiner le modèle du projet sur le logiciel Inkscape.



Le panneau sera directement disposé sur les tables. La taille de l'objet ci-dessus fait 17cm de largeur et 23cm de hauteur. L'idée est de mettre une plaque de 6mm de plexiglass sur une plaque de 6mm de MDF 6mm (les deux matériaux plus larges). C'est sur la plaque de plexiglass que seront découpé les différents signes et c'est sur la plaque de bois MFR 6MM que devra être collé la plaque de plexiglass.

Les signaux interdit de manger et interdit d'utiliser des outils feront 7cm de hauteur et de largeur



Voici la face arrière du panneau. Le logo du FabLab sera gravé sur la surface en MDF 6mm.

12/02/2024:

Layla BARBAR et Mikhail KOGAN

Après avoir découpé les plaques informatives pour la connexion avec wifi avec des plaques TroLase 1.6 mm, il nous restait 2 parties des plaques que nous avons décidé d'utiliser pour créer les logos

d'interdiction de manger et d'utiliser les outils : gravure des logos et découpe sous forme d'un cercle tout autour avec la découpeuse laser. L'idée est de les accrocher à l'aide de fils sur la barre métallique en dessus de la table.

Revision #5

Created 12 January 2024 13:49:56 by Mohammad Izhaar

Updated 13 February 2024 16:13:55 by Barbar Layla