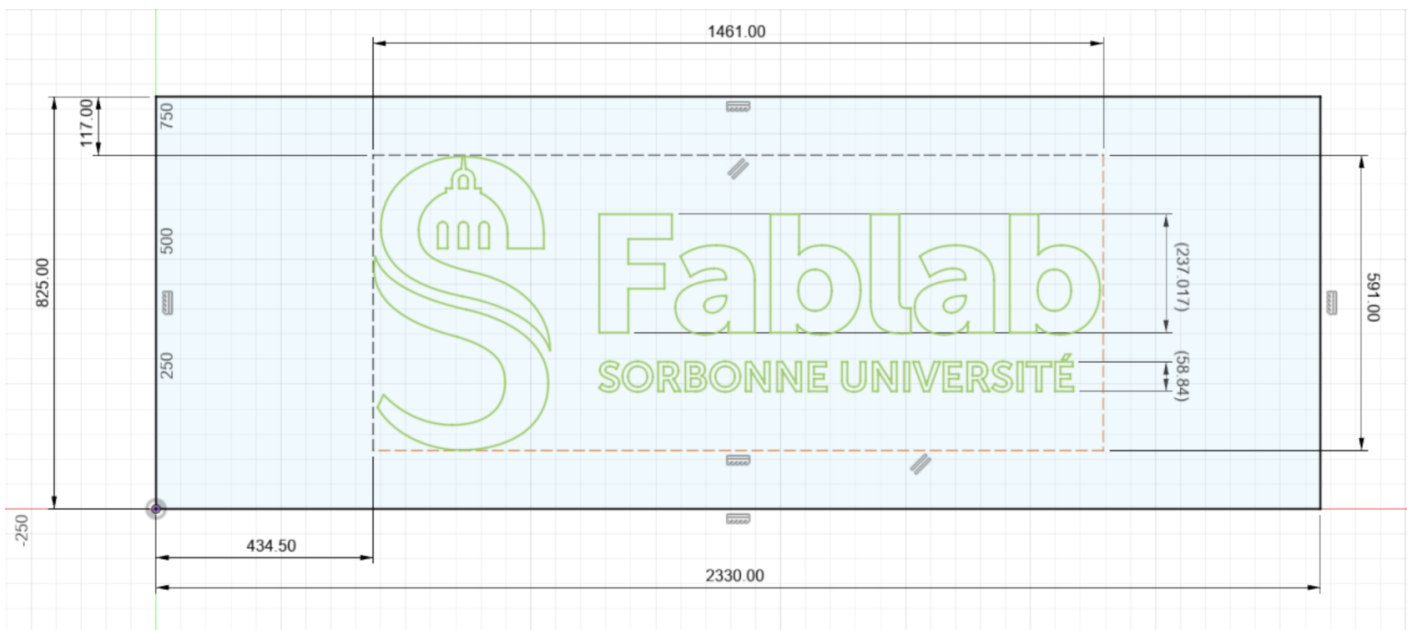


# Définition du projet

Pour illustrer l'ensemble des techniques et technologies disponibles au fablab, mais aussi pour décorer le mur de l'espace bibliothèque, nous allons réaliser une pancarte dont chaque lettre sera réalisée avec une technique différente :

- **Logo (partie haute) - bois + PMMA découpé à la laser (réalisé par Clara)**
- **Logo (partie basse) - bois usiné à la shopbot (réalisé par Stéphane)**
- **F - mousse avec relief topo à la shopbot (réalisé par Pierre et Stéphane)**
- **a - impression PLA arrêtée avant la fin (à refaire)**
- **b - boulons et vis coulés dans de l'epoxy (réalisé par Pierre et Clara)**
- **l - moulage avec polyuréthane coloré (réalisé par Stéphane)**
- **a - PCB avec des LED (à refaire)**
- **b - mousse maquettiste (réalisé par Steve)**
- **SORBONNE - métal découpé à la jet d'eau (réalisé par Stéphane - refaire le S)**
- **UNIVERSITE - feutre (réalisé par Clara)**

Le fichier DXF avec toutes les dimensions : [Logo.dxf](#)



Revision #4

Created 13 November 2023 13:07:08 by Stephane Muller

Updated 13 November 2023 13:28:49 by Stephane Muller