

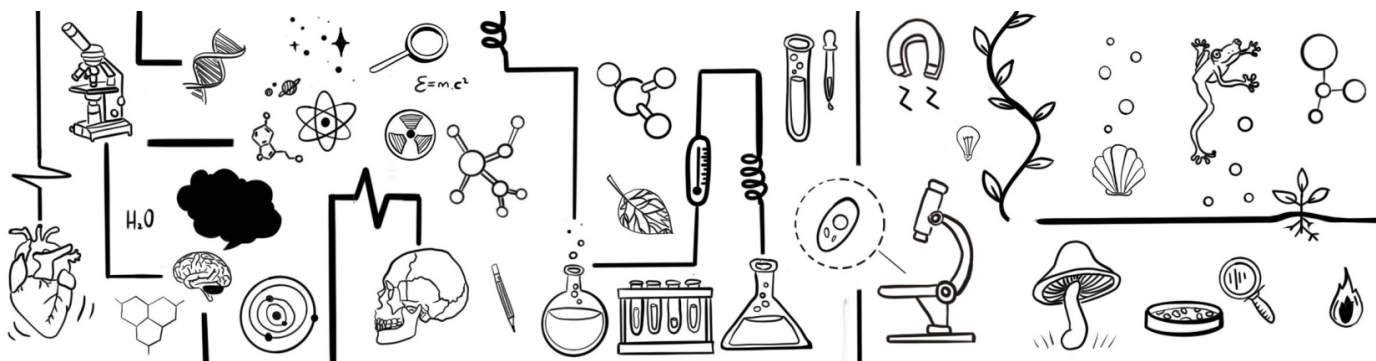
# Création bande décorative Espace Biologie Chimie

## Création bande décorative Espace Biologie Chimie

### I- Choix du graphisme

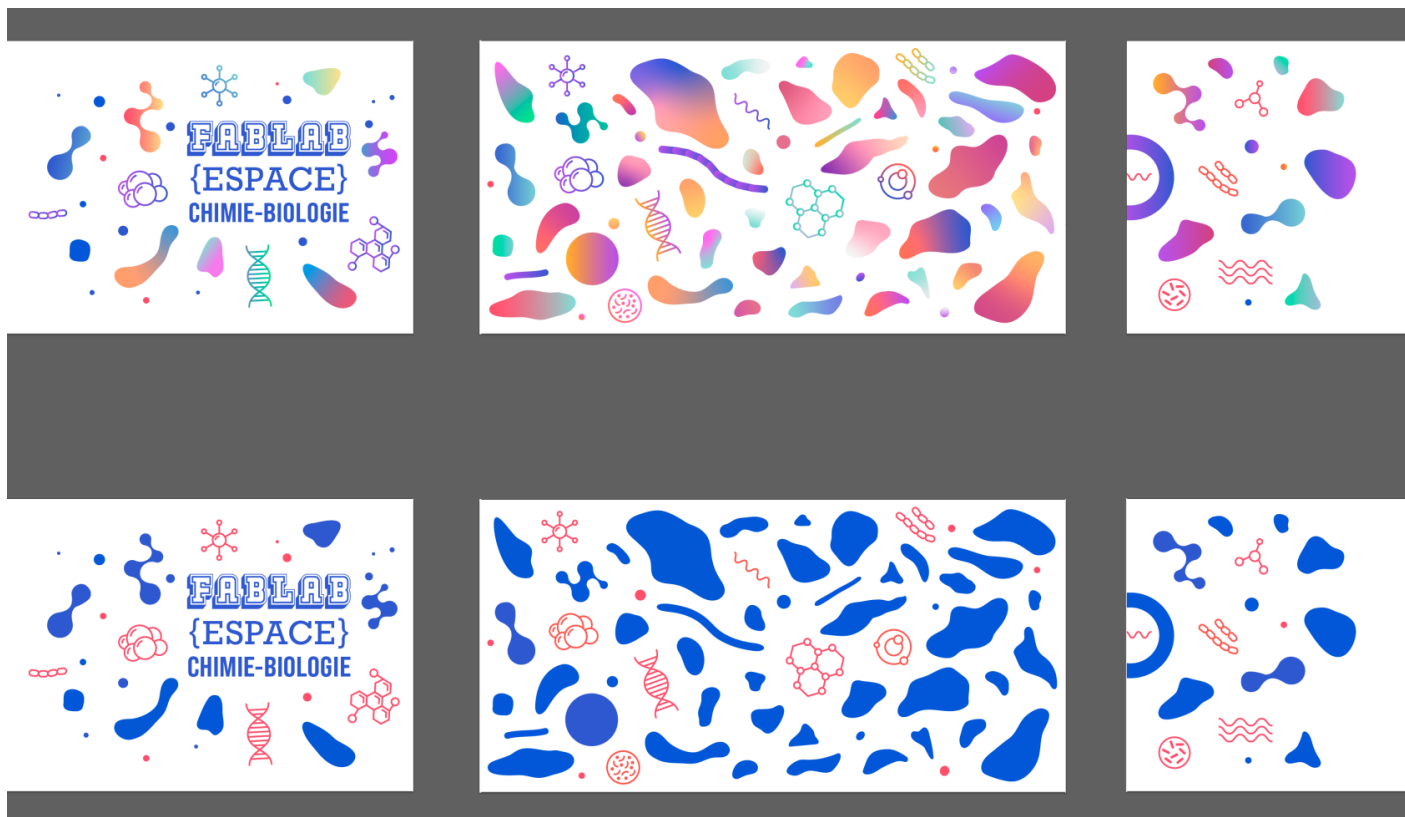
Pour les images, plusieurs modèles ont été proposés :

Modèle de Flora Cadenet :



Lien jpg : <https://dropsu.sorbonne-universite.fr/s/45GTbX7jrT2E5EH>

Modèle du graphiste SU:



Lien jpg : <https://dropsu.sorbonne-universite.fr/s/45GTbX7jrT2E5EH?>

## II-Image sur Inkscape

### A- Logo fablab espace biologie chimie

Sur Inkscape, nous avons vectorisé l'image suivante:

**FABLAB**  
**{SPACE}**  
**CHIMIE-BIOLOGIE**

Le format de l'ensemble fichiers sera du SVG.

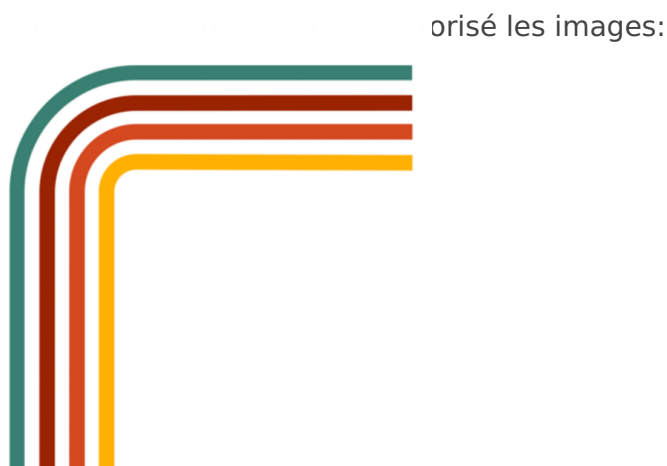
Cet écriteau sera affiché dans l'entrée de l'espace biochimie, les dimensions de l'image seront :

Hauteur : 70 cm

Largeur : 100 cm

## B- Création des vagues mural

Une vague murale sera accrochée le long des murs de l'espace biologie Chimie. Nous avons créé plusieurs modèles pour que cela puisse correspondre à ce qui a été défini en réunion le 02/07/2024.



Les fichiers SVG seront mis dans le wiki.

Epaisseur de bande 10cm

Séparation de 3cm

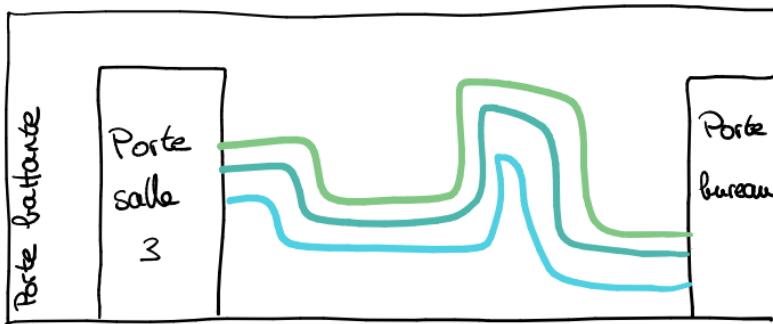
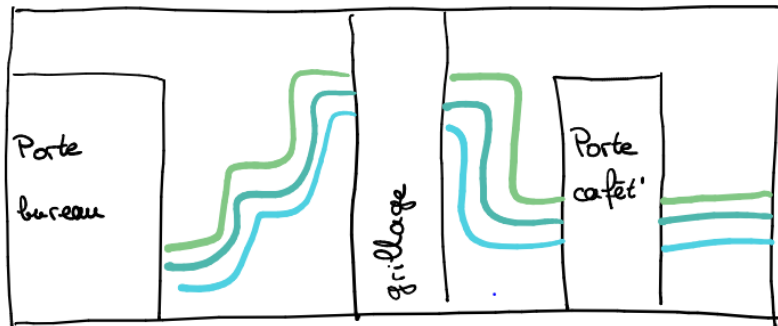
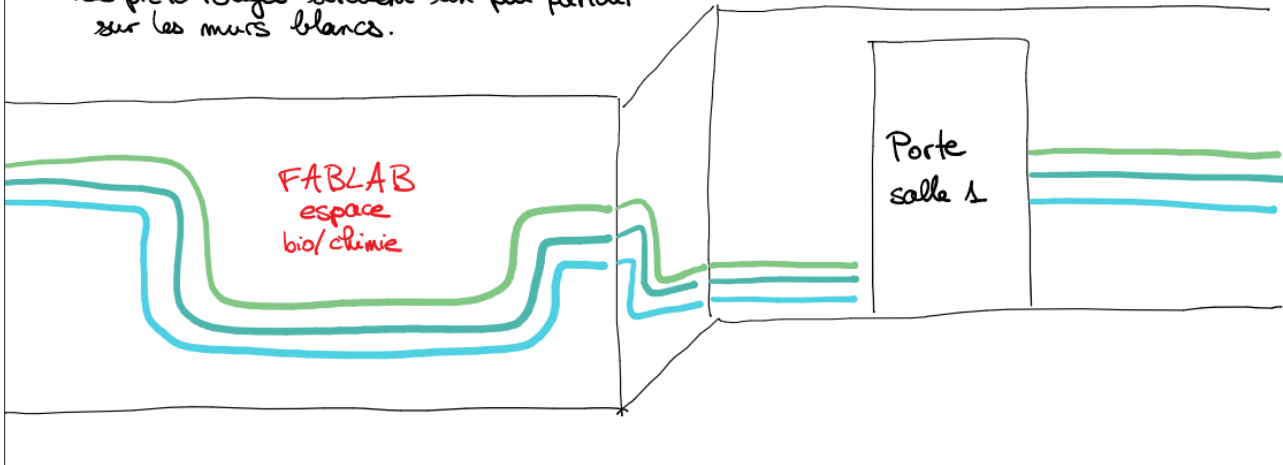
Au total 36 cm de bande

## C-Plan d'affichage dans le fablab bio chimie

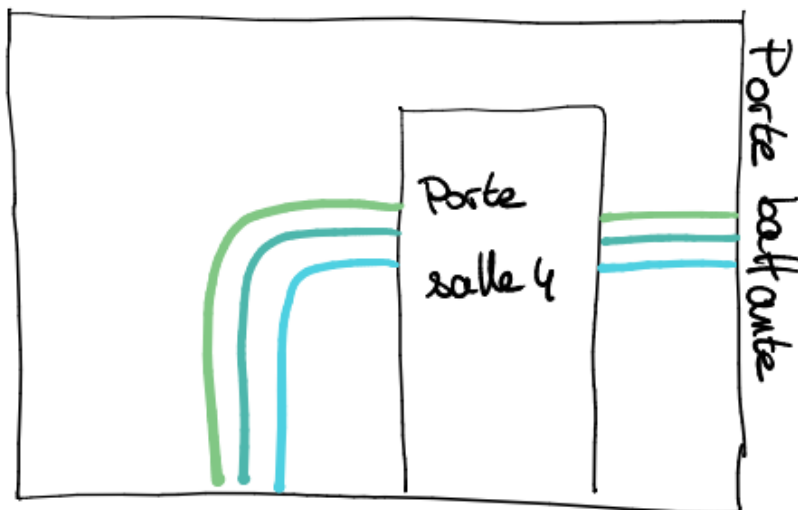
Un plan à été crée par Mbarik pour la décoration du fablab.

## Schéma habillage couloir 43-44 Fablab.

Les picto rouges seraient un peu partout sur les murs blancs.



Le mur est grand donc soyez créatif.ve.s !!



### III- Découpe à la découpeuse vinyle

Dessin sur inkscape et calibration sur graphtec cutting pro.

#### A-Choix des couleurs

Nous avons choisi deux nuances de bleu et du vert, le rouge sera pour le logo du fablab.

#### B-Découpage du logo Fablab

Un logo officiel du fablab sera mis sur la porte blanche du couloir.

#### C- Découpe des bandes décoratives

Pour le quart de cercle et bande:

Equivalence en cm	Ecran	Epaisseur bande
Grand quart de cercle	49	10,25
Milieu quart de cercle	32,9	10,25
Petit quart de cercle	16,7	10,25
Bande décorative	6,67	10,25

#### Update du 12/07/2024:

- Installation de la bande bleu FSI
- Traçage et installation des 3 bandes sur le deuxième mur
- Installation de citations sur le mur voir fichier de Mbarik
- Installation de petite décoration voir proposition du graphiste et de Flora

# Annexe:

Lien pour télécharger le Driver pour utiliser le découpeuse vinyle pour Windows :

[https://www.graphteccorp.com/download/gs2\\_w/](https://www.graphteccorp.com/download/gs2_w/)

Mise à jour le 12/07/2024

---

Revision #19

Created 2 July 2024 14:13:15 by Benarbia Enora

Updated 13 January 2025 15:40:37 by Benarbia Enora