

Les quatre principales étapes pour réaliser un projet dans un Fab Lab

1

IMAGINER

Trouver le concept par intuition ou en identifiant un problème. Collecter les données, se documenter et définir les besoins.

2

EXPLORER

Faire des esquisses, tester les matériaux et les techniques. Réaliser des maquettes et choisir les meilleurs éléments de travail.

3

FABRIQUER

Sélectionner le meilleur design et créer les fichiers numériques. Produire les pièces nécessaires et assembler le prototype.

4

AMÉLIORER

Tester le produit. Évaluer le choix des matériaux et des techniques. Ajuster et remodeler, faire la finition et partager.