



# artfabrique

## Charte de l'Usager

### INTRODUCTION

Espace de création, de construction, d'échanges de pratiques et de bidouilles en tout genre, *artfabrique* permet au plus grand nombre de s'initier ou de se perfectionner à la création d'objets et de modules assistés par ordinateur. Accompagné selon vos besoins, vous pouvez durant la saison avoir accès à cet espace de fabrication.

Le FabLab se veut un atelier dans lequel on peut fabriquer à peu près tout.

A *artfabrique* je peux :

- acquérir et partager des compétences
- réaliser des prototypes à l'aide de machines à commande numérique
- réparer ou améliorer un objet
- fabriquer un objet répondant à un besoin spécifique

### **La charte du MIT (Massachusetts Institute of Technology)**

- **Qu'est-ce qu'un Fab Lab ?**

Les Fab Labs sont un réseau mondial de laboratoires locaux, qui doppent l'inventivité en donnant accès à des outils de fabrication numérique.

- **Que trouve-t-on dans un Fab Lab?**

Les Fab Labs partagent le catalogue évolutif d'un noyau de capacités pour fabriquer (presque) n'importe quel objet, permettant aux personnes et aux projets d'être partagés.

- **Que fournit le réseau des Fab Labs ?**

Une assistance opérationnelle, d'éducation, technique, financière et logistique au delà de ce qui est disponible dans un seul lab.

- **Qui peut utiliser un Fab Lab ?**

Les Fab Labs sont disponibles comme une ressource communautaire, qui propose un accès libre aux individus autant qu'un accès sur inscription dans le cadre de programmes spécifiques.

- **Quelles sont vos responsabilités ?**

- > Sécurité : Ne blesser personne et ne pas endommager l'équipement.
- > Fonctionnement : Aider à nettoyer, maintenir et améliorer le Lab.
- > Connaissances : Contribuer à la documentation et aux connaissances des autres

- **Qui possède les inventions faites dans un Fab Lab?**

Les designs et les procédés développés dans les Fab Labs peuvent être protégés et vendus comme le souhaite leur inventeur, mais doivent rester disponibles de manière à ce que les individus puissent les utiliser et en apprendre.

- **Comment les entreprises peuvent utiliser un Fab Lab ?**

Les activités commerciales peuvent être prototypées et incubées dans un Fab Lab, mais elles ne doivent pas entrer en conflit avec les autres usages, elles doivent croître au delà du Lab plutôt qu'en son sein, et il est attendu qu'elles bénéficient à leurs inventeurs, aux Labs, et aux réseaux qui ont contribué à leur succès.

## 1. RESSOURCES

### EQUIPE :

Une équipe est présente sur place en permanence pour accueillir les usagers, les accompagner à l'utilisation des machines et aider lors d'un problème technique. Chaque jour d'ouverture un référent est identifié et ses coordonnées sont disponibles dans le lieu.

### EQUIPEMENT :

Le lieu est constitué de différentes machines à commandes numériques, d'outillage, d'ordinateurs et de logiciels mis à disposition des utilisateurs. Le détail est disponible sur le site Internet et le programme de Saint-Ex.

## 2. ACCES ET USAGES

Les modalités d'accès sont disponibles sur le programme et le site internet de Saint-Ex.

Tout utilisateur doit être adhérent de l'association.

Fermetures annuelles : 15 jours lors des vacances scolaires de fin d'année et cinq semaines pendant l'été.

### COMMUNICATION :

Tout objet créé à **artfabrique** à destination commerciale ou d'exposition artistique doit posséder dans les éléments de communication la mention :

***Réalisé avec le soutien de artfabrique , Fablab de Saint-Ex, culture numérique, Reims.***

## 3. SECURITE

### COMPORTEMENT

Au sein de artfabrique :

- J'adopte un comportement responsable et je respecte les règles de sécurité à tout instant.
- J'attache mes cheveux, je porte des vêtements appropriés et les équipements de protection individuelle à disposition.
- Je n'apporte ni ne consomme de nourriture ou de boisson.
- Je respecte les autres utilisateurs du lieu, je prends garde à ne pas les mettre en danger par mes activités et à ne pas les gêner quand ils utilisent une machine ou un outil dangereux.

### UTILISATION DES MACHINES ET OUTILS

Avant d'utiliser un outil :

- Je m'assure de la présence d'un responsable du lieu.
- Je lui demande l'autorisation.
- Je lis la notice technique.
- Je lis la fiche de sécurité associée que je m'engage à respecter.

Si j'utilise un outil générant poussières, vapeurs ou fumées, je travaille dans un espace ventilé.

Je n'utilise les outils et produits dangereux que si c'est nécessaire.

Je n'utilise pas les outils / machines sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments.

### PROJETS

Je n'utilise pas les ressources de **artfabrique** pour des activités illégales.

Les projets développés au sein de **artfabrique** doivent respecter la réglementation concernant la propriété intellectuelle et le droit d'auteur.

### POSTE DE TRAVAIL

Je range les outils et les matériaux

Je nettoie ma zone de travail

### RESPONSABILITÉ

Je décharge la responsabilité du centre culturel numérique Saint-Exupéry en cas de dommages résultants d'un non respect du règlement intérieur, des règles de sécurité et des règles de base dictées par le bon sens.

J'atteste posséder une assurance responsabilité civile.

Si je suis mineur, je fournis une fiche d'autorisation parentale.

### EN CAS D'ACCIDENT OU D'INCENDIE

Une trousse de premier soin est à disposition.

SAMU : 15

POMPIERS : 18

Évacuer la pièce et déclencher l'alarme située aux portes de sortie de secours en sortant du bâtiment.

### SANCTIONS

Les usagers ne respectant pas les règles énoncées dans le présent document pourront se voir interdire l'accès au lieu, de manière temporaire ou définitive.

En cas d'exclusion, les adhésions et abonnements ne seront pas remboursés à l'utilisateur sanctionné.



---

4. ENGAGEMENT (Page à détacher et à retourner complétée et signée)

Je, soussigné(e) \_\_\_\_\_

Atteste avoir pris connaissance de la charte **art***fabrique* et m'engage à la respecter.

Le :        /        /

Signature :

PERSONNE À CONTACTER EN CAS D'URGENCE

Nom/Prénom :

Téléphone 1 :

Téléphone 2 :