Prototype

1er[s] Fablab[s] de Chambéry Un accès au numérique pour TOUS



leprototype.info contact@leprototype.info



Venez créer votre porte manteau!

Les 28 et 29 octobre 2019 - 6h Créneau 1 de 9h à 12h ou Créneau 2 de 14h à 17h au Local, 17 rue des diables bleus, 73000 Chambéry

60€

Mathilde Zanellato





Créée début 2017, l'association "Fablab le Prototype" a pour vocation d'accompagner ses adhérents à faire par eux-même, en local et en coopération.

Différents espaces de travail partagés et thématiques sont implantés sur le bassin Chambérien.

L'association est ouverte à TOUS, enfants, ados, étudiants, particuliers, travailleurs indépendants, professionnels, institutionnels...

Nous proposons des ateliers, des formations et un accès facilité aux machines numériques.

Nos trois espaces aujourd'hui pour vous accueillir

l'AstroLab

L'embarcadère, 479 chemin du Violet, Saint-Alban-Leysse Artisanat traditionnel & Numérique

Recyclage, du déchet à l'Objet

en partenariat avec les chantiers Valoristes

Local

RDC, 17 rue des Diables Bleus, Chambéry Nouvelles modalités de représentation et cadres de vie

de la Maquette au Virtuel

en partenariat avec Remind et le Département Communication Hypermédia de l'université (USMB)

EléFab

MDA, 67 rue Saint-François de Sales, Chambéry en partenariat avec la ville de Chambéry

Retrouvez nos offres, tarifs et actualités sur leprototype.info contact@leprototype.info

Déroulé de l'Atelier :

- Dessin et modelage du porte-manteau imaginé par les enfants
- Scan 3D des modèles en pâte à modeler, et/ou modélisation
- Impression 3D des portes-manteau
- Customisation des pièces imprimées par la peinture ou par la réalisation de stickers

L'enfant repartira avec le porte manteau qu'il aura imaginé

Horaires:

le stage dure 6h, 3h par jour, deux créneaux sont proposés :

- Créneau du matin : 9h 12h
- Créneau de l'après-midi : 14h 17h



A partir de 7 ans Inscriptions (jusqu'au 25 octobre) à l'adresse mat@leprototype.info

ou au 06 87 39 61 85 | 5 places disponibles par créneau