

# Tarifs

Toute heure commencée est due

## Abonnements

Particulier	20€ / an
Famille (2 personnes)	35€ / an
Famille (+3 personnes)	50€ / an
Entreprise (-20 salariés)	50€ / an
Entreprise (+20 salariés)	80€ / an
Scolaire	30€ / an
Association	50€ / an

## Machines

### Laser Trotec

Abonné	15€ / H
Abonné (à partir de 4H)	12€ / H
Non Abonné	25€ / H

### Imprimantes 3D

Zortrax Abonné	3€ / H
Zortrax Non Abonné	10€ / H
Witbox / Prusa Abonné	1.5€ / H
Witbox / Prusa Non Abonné	5€ / H

### Scanner 3D

Pièce < 5cm3	5€
Pièce < à 20cm3	10€
Pièce > à 20cm3	15€

### Plotter

Abonné	GRATUIT
Non Abonné	5€ / H

### EggBot

Fourniture	1€
Sans Fourniture	2€

## Matériaux

MDF 3mm	2€
MDF 6mm	3€
Mélaminé blanc	4€

## Formations

Initiation 3D (30min)	5€
Initiation Trotec Laser (1H)	15€

## Clé en Main

Présta. de serv. marchand	80€ / H
Présta. de serv. non marchand	20€ / H

# L'Equipe



Alain Marjolaine Delphine Clément

## Coordonnées



## Téléphone :

04.43.50.00.25

## Mail :

fablab.lapalisse@gmail.com

## Adresse :

26 Rue Winston Churchill  
03120 LAPALISSE

Accès côté parking à gauche du Télécéntré

# FABLAB LAPALISSE



## Horaires d'ouverture

	Matin	Après-midi
MERCREDI	-	14h-18h
JEUDI	10h-12h	14h-18h
VENDREDI	-	15h-19h
SAMEDI	10h	16h

## Suivez-nous !



Fablab Lapalisse



@FablabLapalisse



<http://fablablapalisse.fr/>



# Qu'est-ce qu'un FabLab ?

Le FabLab (contraction de l'anglais " Fabrication Laboratory " : Laboratoire de Fabrication) est un lieu ouvert au public où il est mis à sa disposition un arsenal de machines et d'outils pour la conception et la réalisation d'objets de toutes sortes.



## Atelier de travail

Nous organisons régulièrement des " workshops " : ateliers de fabrication. Le but d'un workshop est de rassembler des personnes autour d'un projet commun et de les aider à le réaliser grâce aux machines ou à des formations.

Tous les workshops sont annoncés sur notre site internet et nos réseaux sociaux.



## Machines

### Découpe Laser



La découpeuse laser peut couper la matière grâce à une grande quantité d'énergie générée par un laser et concentrée sur une très faible surface.

### Imprimante 3D



Une imprimante 3D peut produire, à partir d'un fichier informatique 3D, un objet réel en déposant de la matière couche après couche.

### Plotter de Découpe



Un plotter de découpe permet de découper des matières telles que le vinyle pour faire de la signalétique adhésive ou des stickers.

## Présentation

Vous êtes une collectivité, une association, une entreprise, une école, ... Venez découvrir le FabLab grâce à une présentation détaillée et une démonstration. Une prise de contact doit être effectuée au préalable auprès du FabLab pour prétendre à ce service.



*Inauguration du FabLab*



*Lycée Neuvy*



*Chambres Consulaires*