

La Gare chemin de faire FABLAB

La Gare est un lieu de rencontre et de travail multidisciplinaire, favorisant le développement et la permanence des métiers artisanaux, la formation, la création, ainsi que le partage des savoir-faire. Un Fab-lab associatif.

📍 2 route de la Gare 38770 La Motte-d'Aveillans

✉ crealamotte.gare@gmail.com

Inkscape - Visite guidée
INKSCAPE

Inkscape - Visite Guidée

🔧 Facile ⌚ 1 hour(s)

Inkscape + extensions
extensions

Comment installer des extensions pour Inkscape

🔧 Moyen ⌚ 10 minute(s)

Tinkercad - Visite guidée

Tinkercad - Visite guidée

🔧 Facile ⌚ 1 hour(s)

FAQ - Inkscape
INKSCAPE

Foire aux questions - Inkscape

🔧 Facile ⌚ 1 hour(s)

Documenter son projet

Cette page propose différents supports dans...

🔧 Moyen ⌚ 0 hour(s)

Prise en main Tinkercad

Prise en main de tinkercad

🔧 Facile ⌚ 30 minute(s)

Créer un sticker amusant
Ladies & Gentlemen

Initier les enfants aux outils de fabrication numérique en...

🔧 Moyen ⌚ 2 hour(s)

découpe laser 60W - Modèle rouge chinois

Utilisation d'une découpe Laser chinoise.

🔧 Moyen ⌚ 2 hour(s)

Impression 3D standard

Impression d'un objet de base trouvé sur Thingiverse, un...

🔧 Facile ⌚ 5 minute(s)

Modélisation 3D

Conseils de base sur la modélisation 3D

🔧 Facile ⌚ 15 minute(s)

Presse à chaud

Utilisation d'une presse à chaud

🔧 Facile ⌚ 10 minute(s)

Impression 3D

Nous allons vous expliquer le principe de l'impression 3D

🔧 Facile ⌚ 1 hour(s)



Découpage Vinyle

Découpage vinyle d'un logo avec découpeuse "chinoise"

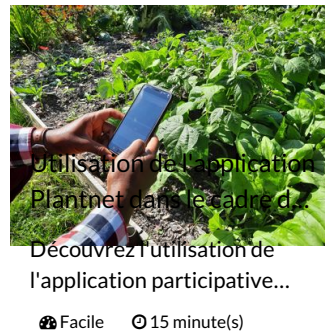
🔧 Moyen ⌚ 30 minute(s)



Comment monter un kit d'arrosage avec une carte...

Nous allons monter un kit d'arrosage avec une carte...

🔧 Moyen ⌚ 2 hour(s)



Utilisation de l'application Plantnet dans le cadre d...

Découvrez l'utilisation de l'application participative...

🔧 Facile ⌚ 15 minute(s)



A LINE - Horloge réalisée à la découpeuse Laser

Il s'agit d'une horloge réalisée à partir d'un mouvement de...

🔧 Moyen ⌚ 3 hour(s)



Animation minecraft 3D

Initier les enfants à l'impression 3D et au base d...

🔧 Facile ⌚ 2 hour(s)



Recyclable - Chutes de parquet

Vous ne savez pas quoi faire ce week-end et vous avez...

🔧 Moyen ⌚ 4 hour(s)



Photomaton Laser

Atelier de création numérique et plastique.

🔧 Facile ⌚ 1 hour(s)



Séchoir solaire compact

Tutoriel en cours de création, merci d'être indulgent et de...

🔧 Difficile ⌚ 8-10 hour(s)



Calendrier

Calendrier mensuel des activités proposé pas le Fab...

🔧 Moyen ⌚ 2 day(s)



Image - Préparation d'une photo pour la gravure laser en fonction ...

Préparation d'une photo pour la gravure laser en fonction ...

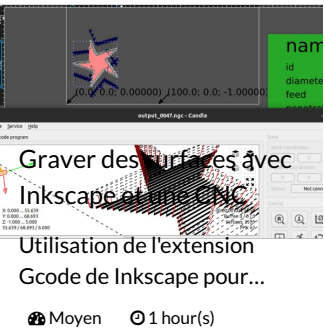
🔧 Facile ⌚ 30 minute(s)



Marmite norvégienne découpe laser

La marmite norvégienne est un contenant isolé qui retien...

🔧 Moyen ⌚ 3 hour(s)



Graver des surfaces avec Inkscape et un CNC

Utilisation de l'extension Gcode de Inkscape pour...

🔧 Moyen ⌚ 1 hour(s)



Caisson pour tirage de cyanotypes

Un caisson conçu par Anne Monneau et réalisé au Fabla...

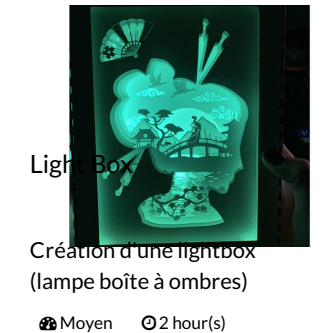
🔧 Moyen ⌚ 2 hour(s)



Répar-Café Mode d'emploi

Cas typiques de réparations faisable pour prolonger la vi...

🔧 Moyen ⌚ 1 hour(s)



Light Box

Création d'une lightbox (lampe boîte à ombres)

🔧 Moyen ⌚ 2 hour(s)

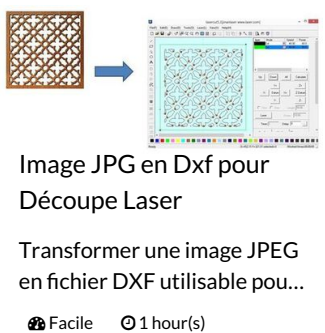


Image JPG en Dxf pour Découpe Laser

Transformer une image JPEG en fichier DXF utilisable pou...

🔧 Facile ⌚ 1 hour(s)



Torréfacteur de café à énergie solaire pour...

Il s'agit de fabriquer un torréfacteur de café à énerg...

🔧 Moyen ⌚ 8 day(s)



Aggrozouk, vélo-culteur pour le travail du sol en...

[Tutoriel en construction]. L'Aggrozouk (anciennement...)

🔧 Difficile ⌚ 6 day(s)



Sténopé

Un sténopé est un appareil photo rudimentaire que vou...

🔧 Facile ⌚ 2 hour(s)



Pet-feeder : distributeur de croquettes Arduino...

Distribue les croquettes à heure fixe et à dose maîtrisée.

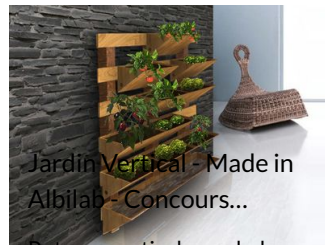
🔧 Facile ⌚ 3 hour(s)



Cafetière à filtre avec des tuyaux de cuivre

Fabriquer une petite cafetière en cuivre sans soudure.

Très facile 40 minute(s)



Jardin Vertical - Made in Albilab - Concours...

Potager vertical pour balcon avec 1 m² de culture.

Moyen 20 hour(s)



Table pliante en bois pour apéro pique-nique

Support facilement transportable pour une...

Moyen 4 hour(s)



Porte-bouteilles de bière - Format 33cl

Porte-bouteilles de bière en bois 6 x 33cl.

Facile 2 hour(s)



La bob yak remorque vélo monoroue

Remorque à vélo monoroue type Bob Yak

Moyen 0,5 day(s)



Apprendre à sérigraphier

La sérigraphie est un procédé d'impression qui consiste à...

Difficile 1 hour(s)



Collier en tubes de cuivre

Collier bijou DIY à partir d'un petit tube de cuivre.

Très... facile 20 minute(s)



Boisson Kéfir

Boisson traditionnelle qui booste le système...

Très... facile 2 day(s)



Porte-bijoux

Porte-bijoux en bois.

Facile 2 hour(s)



Hôtel à insectes

Nichoir pour insectes pollinisateurs.

Facile 2 hour(s)



Presse à Chaud

Presse à Chaud chinoise bon marché

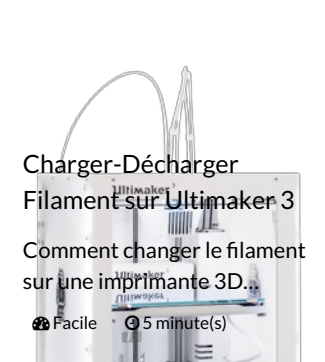
Facile 15 minute(s)



Présentoir pour boucles d'oreilles

Ce présentoir, découpé au laser dans du MDF de 3mm...

Très... facile 10 minute(s)



Charger-Décharger Filament sur Ultimaker 3

Comment changer le filament sur une imprimante 3D...

Facile 5 minute(s)



KALO' MATON Photomaton automatique...

Le projet "KALO' MATON", est un photomaton...

Facile 30 minute(s)



Posters "de rappel" Impression 3D et...

Ces 5 posters sont faits pour présenter, faciliter l'usage de..

Très... facile 30 minute(s)



Faucheuse guidée par GPS RTK

Cette faucheuse robot est capable de couper l'herbe de..

Difficile 12 month(s)



Wikifab - Inscription et création d'un tutoriel

Inscription sur Wikifab et création d'un tutoriel.

Très... facile 1 hour(s)



La g@re chemin de faire

Suivre

La G@re est un lieu de rencontre et de travail multidisciplinaire, favorisant le...



XYZ Printing da Vinci MiniMaker Imprimante 3D BNIB

Une excellente imprimante 3D de niveau d'entrée de gamme fiable, facile à utiliser et sûre pour la maison. Compatible avec une large gamme de matériaux, elle est idéale pour réaliser tous types d'impressions créatives, des articles ménagers aux jouets.



PAS
ENCORE
D'IMAGE

Scanner 3D XYZ

Ce petit bijou technologique de poche vous permettra de scanner les objets où que vous soyez, et ainsi les reproduire, chez vous, à l'aide de votre imprimante 3D. Très simple d'utilisation, cet appareil offre des capacités de numérisation et de traitement ultrarapides. Il tolère une large distance de numérisation pour une précision et une fiabilité incroyables. Le scanner 3D XYZprinting est un numériseur 3D intuitif dont l'utilisation n'est pas restreinte aux ordinateurs de bureau. En effet, l'appareil peut être raccordé à une tablette grâce à une connectivité USB 3.0 ou un ordinateur portable pour une mobilité accrue.



PAS
ENCORE
D'IMAGE

xTool M1 - Graveur Laser et Découpeur de Vinyle Intelligent

=== Ce que xTool M1 peut découper et graver === {

Ouverture FabLab

📍 Mairie La motte d'Aveillans

📅 2024/05/27

🔗 <https://calendar.app.google/eDJPVpDBbL7L5Tcy6>

Description
Téléphone
