

# PROGRAMME des ATELIERS

mai  
2023

Tous nos ATELIERS sont ouverts aux adhérents du FabLab, de préférence sur inscription. Vous êtes intéressé.e.s ?

Inscrivez-vous par mail : [contact@konkarlab.bzh](mailto:contact@konkarlab.bzh) ou au 02 56 10 03 04

## PROJET Py-pilote

Venez participer à la fabrication d'un pilote de voilier Open Source, un projet qui lie électronique, capteurs, programmation et mécanique !

> Mardis 2-9-16-23-30 mai / à partir de 18h

> Mercredis 3-10-17-24-31 mai / à partir de 14h

## PROJET fabrication de cerfs-volants : projet KapKAL

Rejoignez-nous pour avancer sur la fabrication du premier prototype de cerf-volant made in Konk Ar Lab !

> Mercredis 3-17 et 31 mai / à partir de 18h

## FORMATION Entretien du cuir

Venez apprendre comment entretenir vos objets en cuir, en compagnie de Margot qui est cordonnière.

> Mercredi 10 mai / à partir de 18h

## OPEN LAB

Vous voulez découvrir le FabLab ? Vous souhaitez bricoler ? Vous avez besoin d'aide sur vos réalisations ? C'est le moment idéal pour présenter vos idées et proposer de nouveaux projets.

> Jeudi 4-11 mai / à partir de 17h

## ATELIER affûtage spécial lames de scies circulaires

Venez apprendre à utiliser l'affûteuse ! (Pensez à ramener vos couteaux, ciseaux à bois et lames de scies circulaires pour leur redonner leur tranchant)

> Samedi 13 mai / à partir de 11h



## Coup de main KOSMOS

Contribuez à la fabrication du KOSMOS 3.0 en prenant en main les machines-outils numériques phares du FabLab (laser, imprimante 3D, Raspberry...) et en participant à la documentation du projet.

> Mercredis 3-17-24 et 31 mai / à partir de 14h



## OPEN LAB et RECYK'LAB

Vous avez envie de bricoler, découvrir le FabLab, c'est l'occasion de venir. Rehab vous propose aussi de recycler vous même vos plastique.

> Jeudi 11 mai / à partir de 18h



## PROJET Fabrication de mobiliers

TZCLD (Territoire Zero Chomeur Longue Durée) souhaite réaliser du mobilier de salon de coiffure pour son futur salon solidaire. Venez nous aider sur la fabrication de coiffeuses.

> Mercredis 17 et 24 mai / à partir de 14h



## ATELIER Conception d'un récupérateur d'eau

L'eau étant une ressource importante, le Conseil municipal des enfants de Concarneau a décidé de fabriquer un récupérateur d'eau au FabLab. Les volontaires pour aider sont les bienvenus.

> Mardi 23 mai / à partir de 18h



## APÉRO LAB THÈME EAU

Un moment de convivialité vous est proposé autour du thème de l'eau. (pas pour les boissons ;-)

> Jeudi 25 mai / à partir de 18h



## FORMATION Modélisation 3D - Cycle 1/3

Apprenez à modéliser des objets en 3D grâce au logiciel Fusion 360 ! (Prérequis : savoir se servir d'un clavier et d'une souris, pré-installer Fusion 360 et s'inscrire aux 3 cycles)

> Mardi 30 mai / à partir de 18h

(suite le 3 puis le 16 juin)