

# PROGRAMME des ATELIERS

Mai  
2024

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

## Horaires d'ouverture :

Mardi : 17h-20h

Mercredi : 14h-20h

Jeudi : 17h-20h

Samedi : 10h-13h

### OPEN LAB

Échangez sur vos savoirs et compétences et partagez vos idées de projets.

> Jeudi 2 mai / entre 18h et 20h

### Repair Café

Jeter ? Pas question ! Apportez vos objets pour apprendre à les réparer avec une équipe de bénévoles.

> Samedi 4 mai / entre 10h et 16h

### PERMANENCE fraiseuse numérique (sur inscription)

Vous avez besoin d'aide pour un projet avec la fraiseuse numérique ? Une permanence autour de la machine vous est proposée.

> Mardi 7 mai / à partir de 18h

## FERMETURE DU FABLAB DU 8 AU 12 MAI

### ATELIER Fabrication jeu en bois (sur inscription)

Venez fabriquer avec nous un corn hole, équivalent américain de la pétanque.

> Mardi 14 mai / à partir de 18h

### ATELIER couture (sur inscription)

Venez apprendre à utiliser une machine à coudre et réaliser votre première pièce.

> Mercredi 15 mai / à partir de 18h



### PROJET Fabrication de cerfs-volants : projet KapKAL

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

> Mercredis 15, 22 et 29 mai / entre 17h et 19h



### PROJET Py-pilote

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

> Mercredis 15, 22 et 29 mai / entre 14h et 20h



### OPEN LAB spécial Serveur hébergement

Échangez sur vos savoirs et compétences sur le thème des serveurs et hébergements.

> Jeudi 16 mai / entre 18h et 20h



### Coup de main KOSMOS

Venez discuter et bricoler autour de la caméra sous-marine. Apprenez à fabriquer votre propre carte électronique avec la fraiseuse numérique.

> Mardi 21 mai / entre 17h et 19h



### ATELIER Découverte de l'imprimante 3D (sur inscription)

Envie de découvrir les étapes indispensables pour imprimer un objet en 3D, venez participer à cette initiation.

> Mardi 21 mai / de 14h à 15h30



### ATELIER stickers (sur inscription)

Formez-vous à l'utilisation du plotter de découpe pour réaliser des stickers personnalisés.

> Mercredi 22 mai / à partir de 18h



### Fresque du Climat (sur inscription)

Vous voulez agir pour le climat mais n'avez pas le temps de devenir climatologue ? La Fresque du Climat permet à chacun de comprendre le fonctionnement, l'ampleur et la complexité des enjeux liés aux dérèglements climatiques.

> Jeudi 23 mai / de 17h à 20h



### ATELIER Batterie (sur inscription)

Venez découvrir et participer à la fabrication de batteries pour le futur KOSMOS à partir de batteries Lithium-ion recyclées.

> Mardi 28 mai / à partir de 18h



### APÉRO LAB PIZZA

Apportez de quoi partager un moment convivial (à boire et à manger) et échanger sur divers sujets et projets.

> Jeudi 30 mai / de 18h à 20h