

PROGRAMME des ATELIERS

Avril
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 ou au 02 56 10 03 04

Horaires d'ouverture :

Mardi : 17h-20h

Mercredi : 14h-20h

Jeudi : 17h-20h

Samedi : 10h-13h

FORMATION Modélisation 3D #2 (sur inscription)

Apprenez à modéliser des objets en 3D grâce au logiciel Fusion 360. (Pré-requis : savoir se servir d'un clavier et d'une souris, apporter son ordinateur avec Fusion 360)

> Mardi 2 avril / de 18h à 20h

PROJET Fabrication de cerfs-volants : projet KapKAL

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

> Mercredis 3,10,17 et 24 avril / 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 3,10,17 et 24 avril / entre 14h et 20h

OPEN LAB

Échangez sur vos savoirs et compétences entre adhérents du FabLab.

> Jeudi 4 avril / entre 18h et 20h

Repair Café à l'Ecopôle de CCA

A l'occasion de l'inauguration du Réseau des Transitions, Konk Ar Lab se déplace pour proposer un Repair Café à l'Ecopôle de CCA.

> Samedi 6 avril / entre 9h30 et 13h



ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

C'est le moment de faire le point sur l'année 2023. Autour d'un verre, venez discuter des événements passés et découvrir le rapport d'activité. Tous les adhérents et partenaires sont les bienvenus.

> Mardi 9 avril / à 18h



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.

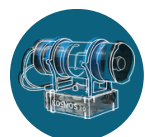
> Mercredi 10 avril / à partir de 18h



OPEN LAB

Échangez sur vos savoirs et compétences entre adhérents du FabLab.

> Jeudi 11 avril / entre 18h et 20h



Coup de main KOSMOS

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

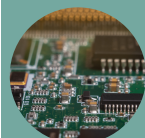
> Mardis 2,16 et 23 avril / entre 17h et 19h



INITIATION à la scie sur table (sur inscription)

Venez apprendre à utiliser la scie sur table et à onglet.

> Mardi 16 avril / à partir de 18h



OPEN LAB Spécial Électronique

Échangez sur vos savoirs et compétences autour de l'électronique en général.

> Jeudi 18 avril / entre 18h et 20h



PERMANENCE Brodeuse numérique

Lors de cette permanence, vous serez accompagné sur votre projet autour de la brodeuse numérique.

> Mercredi 24 avril / à partir de 18h



APÉRO LAB

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

> Jeudi 25 avril / de 18h à 20h



ATELIER Découverte de la découpeuse laser

Apprenez les étapes d'utilisation de la découpeuse laser.

> Mardi 30 avril / de 14h à 15h30 (sur inscription)



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