

Campus Économie Circulaire 2023

VOUS ÊTES PORTEUR D'UN PROJET D'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ?

L'ATELIER VOUS PROPOSE UN ACCOMPAGNEMENT SUR MESURE !



L'ATELIER CYCLAB est un tiers lieu dédié à l'économie circulaire et au zéro déchet porté par le service public Syndicat Mixte Cyclad.



Les espaces



Expérimenter, tester, prototyper... découvrez les espaces mis à disposition par l'Atelier Cyclab

Afin de garantir le bon fonctionnement de ce lieu partagé, l'ensemble des espaces est disponible uniquement sur réservation.

Des espaces de stockage partagés sont à disposition sur demande.

Labo Agro-alimentaire

Un espace de production fermé de 40m²

Four mixte six niveaux, plaques à induction, cellule de refroidissement, lave batterie, plonge et tables en inox, déshydrateur, robots de cuisine, ...



Coworking et conférences

1 salle Forum avec écran, sono, kitchenette

1 salle coworking avec écran

Bureaux

Accès WIFI, imprimante



Labo Tech

Un espace de travail de 150m²

Imprimante 3D, graveuse laser, brodeuse numérique, broyeuse et extrudeuse plastique, ...

Accès à la matériauthèque



Matériauthèque

Un espace inspirant de 150 m²

Des matières à valoriser mises à disposition : plastiques, textiles, cartons, composites, bois, mobilier...



Labo Bois

Un espace de travail de 300m²

Scie à ruban, scie circulaire, raboteuse, dégauchisseuse, perceuse à colonnes, tour à bois, ...

Accès à la matériauthèque



Intégrer l'Atelier CyclaB

Vous souhaitez utiliser les espaces et bénéficier d'un accompagnement de votre projet en économie circulaire ? Découvrez les tarifs adaptés à votre profil et à vos besoins.

L'Atelier CyclaB est porté par un service public de collecte, traitement et valorisation des déchets : Cyclad. Avec l'Atelier CyclaB, les élus souhaitent développer l'économie circulaire sur le territoire. Les porteurs de projet domiciliés sur le territoire bénéficient donc d'un tarif préférentiel.

Pour tous

Accompagnement individuel* 50€ HT/3heures

**Uniquement sur rendez-vous et selon les disponibilités du coordinateur*

Je suis un porteur de projet du territoire

Expérimentation - Prototypage

En autonomie : 20€ HT/journée



Production**

Mensuel : 240€ HT/ mois
Un an : 2400 € HT/an



LE TERRITOIRE CYCLAD



Je suis un porteur de projet hors territoire

Production**

Tarif unique : 360€ HT/mois



**** la production inclut 1h d'accompagnement individuel par mois et un accès au lieu garanti au minimum 10 journées par mois.**

Travailler à l'Atelier Cyclab, qu'est-ce que ça implique ?

UN SOCLE DE VALEURS COMMUNES

L'EXPÉRIMENTATION

Ici, on teste, on expérimente, on échange... Premier tiers lieu dédié à l'économie circulaire porté par un service public de gestion des déchets, le lieu se construit pour et avec ses utilisateurs.

L'ESPRIT COLLECTIF

C'est un lieu d'échange, de mise en commun de compétences, de connaissances, d'outils. Le partage d'un lieu nécessite une flexibilité dans son organisation pour favoriser le vivre ensemble.

LE SERVICE PUBLIC

L'Atelier Cyclab s'inscrit dans un territoire labellisé Économie Circulaire. Tous les utilisateurs sont ambassadeurs de cette démarche de réduction des déchets et de création de boucles locales d'économie circulaire. Certaines règles de fonctionnement sont liées au statut de service public.

LA DÉMARCHE ZÉRO DECHET

Réduire les déchets reste le premier objectif de l'Atelier Cyclab. Tous les projets incubés sont en lien avec l'économie circulaire. Les utilisateurs s'engagent à une utilisation raisonnée des ressources mises à disposition (eau, électricité...) ainsi qu'à la lutte contre le gaspillage. **Il est important de ne pas utiliser de produits jetables dans le lieu (gobelets,...) et de trier ses déchets !**

INTÉGRER LE CLUB CYCLAB

Rejoindre un **réseau** de 50 entrepreneur.e.s et d'entreprises engagées en économie circulaire

Créer des **synergies** afin de développer l'économie circulaire sur le territoire

Participer à des **événements** organisés pour les membres

Bénéficier du retour d'**expérience** et de **compétences** des différents membres du club