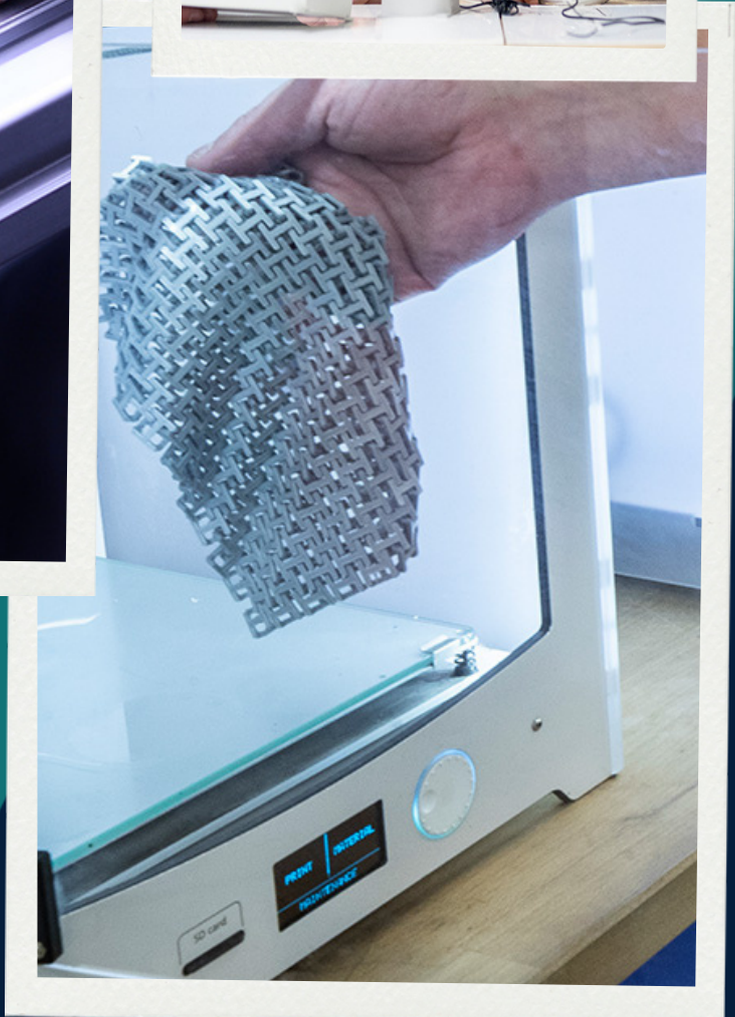
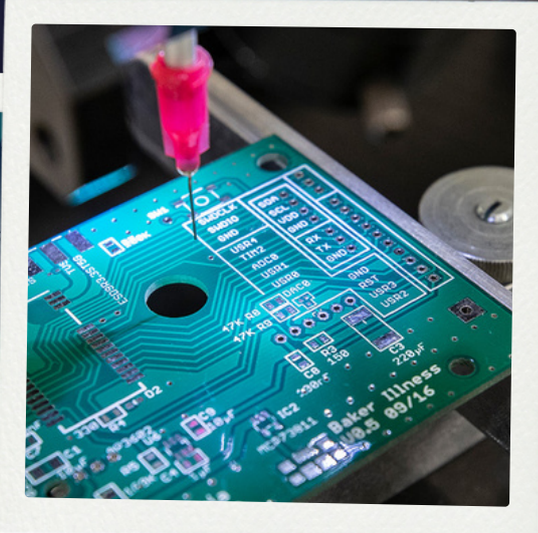
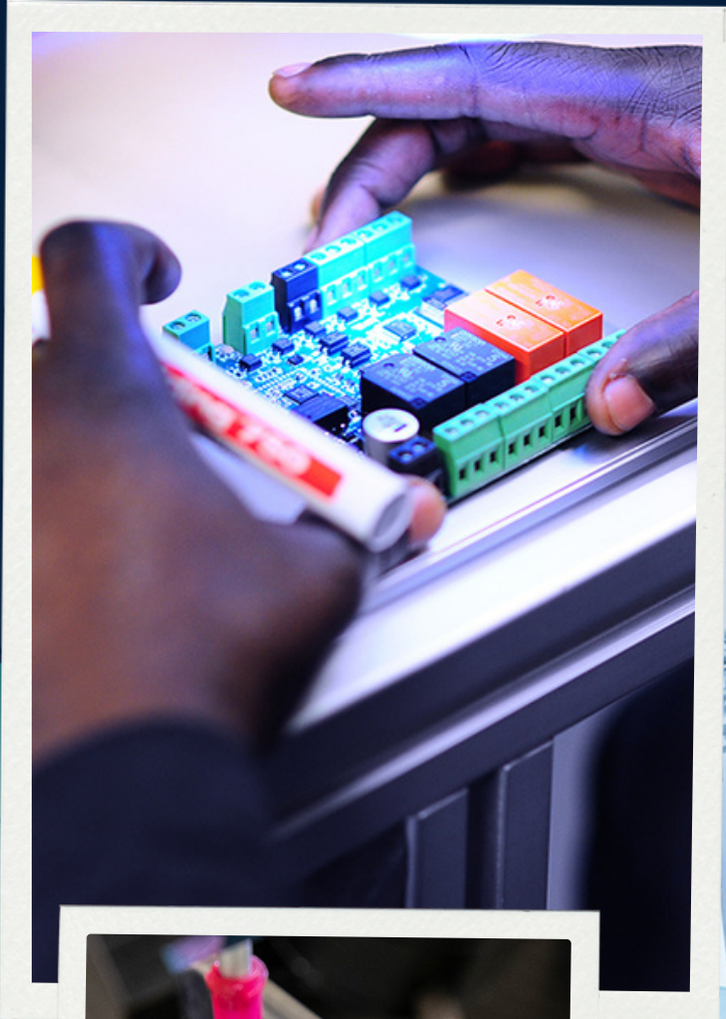


SOUSCRIRE À L'ABONNEMENT MAKER



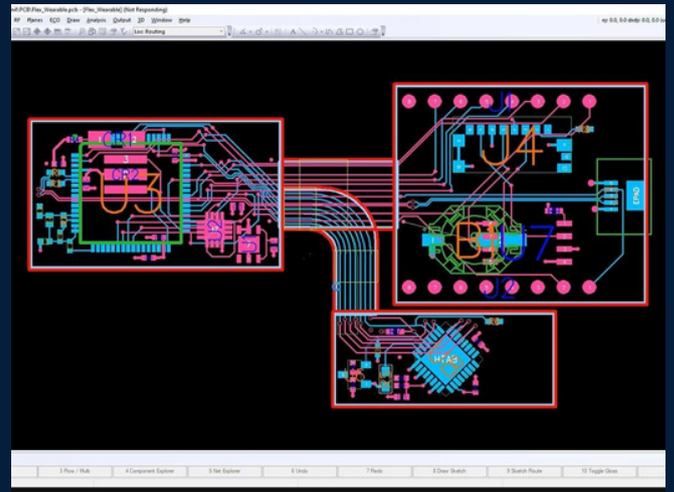
we
network
ACCÉLÉRATEUR D'INDUSTRIE

UN ESPACE UNIQUE POUR TESTER, EXPÉRIMENTER ET PROTOTYPER VOS IDÉES

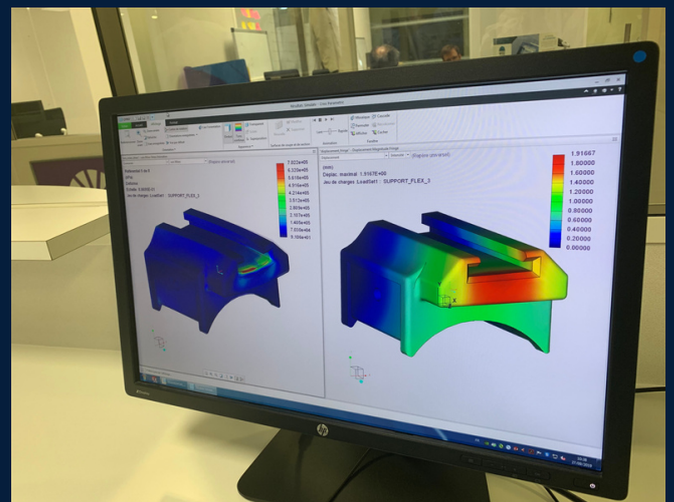
Donnez vie à vos idées en profitant d'un lieu dédié à la **conception de PoC, allant du prototypage et à la fabrication de produits !** Grâce à un abonnement mensuel ou annuel, vous utilisez en **toute autonomie** des équipements de pointe au sein d'un véritable fablab à Angers. Grâce à cet espace mutualisé, accédez à des équipements, tels que les imprimantes 3D, les découpeuses laser ou les stations de soudage, à un prix maîtrisé. Vous pourrez réaliser vos projets dans un **environnement d'échange et de collaboration favorisant l'apprentissage, la créativité et l'innovation.**

DES ÉQUIPEMENTS DÉDIÉS À LA CONCEPTION ET AU PROTOTYPAGE

FABLAB ÉLECTRONIQUE



FABLAB MÉCANIQUE



L'ABONNEMENT VOUS DONNE ACCÈS À :

1. Un espace CAO pour vos conceptions :

MÉCANIQUE :

2 logiciels de CAO parmi les plus utilisés par les concepteurs de produits :

Creo : le logiciel de CAO à la pointe

Creo est la solution de CAO 3D qui vous aide à accélérer l'innovation de produits. Vous développez ainsi plus rapidement de meilleurs produits. Simple à maîtriser, Creo utilise une approche basée sur les modèles et vous accompagne de manière fluide depuis les premières phases de la conception de produits jusqu'à la fabrication et au-delà.



CAO 3D SOLIDWORKS®

Le logiciel de CAO 3D SOLIDWORKS® est le choix idéal pour les professionnels du monde entier qui veulent aller plus loin dans l'innovation en matière de conception, produire des produits plus rapidement et atteindre les plus hauts niveaux d'efficacité dans leur travail quotidien de développement de produits



ÉLECTRONIQUE :

2 logiciels de conception électronique :

Altium Designer

Logiciel de conception de circuits imprimés. Altium Designer permet aux ingénieurs de suivre sans effort à toutes les étapes du processus de conception électronique



Pads Professional, commercialisé par Cadlog

Tout ce dont une petite équipe de conception a besoin pour le PCB Design PADS Professional est le flux de conception et de vérification de PCB abordable, intelligent et intégré conçu par Siemens pour les ingénieurs hardware et les petits groupes de travail. Avec PADS Professional, les équipes de conception ont tout ce dont elles ont besoin pour mettre en production rapidement et sans erreurs des projets, même complexes, et surmonter les défis les plus exigeants du marché actuel



2. Un Atelier de prototypage :

MÉCANIQUE :

• Parc imprimantes 3D Ultimaker :

Imprimantes à dépose de fil - FDM - pour des pièces robustes dédiées aux preuves de concept.

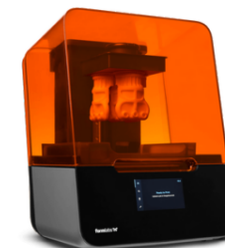
• Imprimante 3D Formlabs Résine :

Impression en stéréolithographie - SLA - conçue pour produire des impressions petites, précises et détaillées.

• Machines Laser Trotec Speedy 400 & Speedy FineMaker

Système laser pour découpe et gravure sur matières plastique, bois et cuir...

Outils : Perceuse à colonne, matériel électroportatif, marteau, tournevis...



ÉLECTRONIQUE :



Brasage phase vapeur ASSCON

Phase vapeur de laboratoire. Processus de fonctionnement automatique et refroidissement intégré. Brasage sous vide et capteur dynamique de température.



Paillasse de brasage complète Weller, HAKKO et OKI

Binoculaire, stations de soudage, désoudage, air chaud et dispensing



Station de report semi-automatique de haute précision

Conçue pour un prototypage rapide et la fabrication de petites séries. Avec système de dosage intégré et outil de soudure à air chaud.

NOS OFFRES D'ABONNEMENT :

L'offre 1 jour :

- ✓ Idéale pour travailler sur un projet spécifique
- ✓ Accès rapide et sans engagement
- ✓ Location d'équipements électroniques de tests et mesures à des prix préférentiels

+ **option Premium** : accès à Creo Simulation pour 10€ de plus.*

80€ HT

**Soit 90€ HT*

L'abonnement mensuel :

- ✓ Une flexibilité au mois selon vos besoins et projets
- ✓ Sans engagement
- ✓ Commencez dès demain
- ✓ Location d'équipements électroniques de tests et mesures à des prix préférentiels

+ **option Premium** : accès à Creo Simulation pour 100€ de plus.*

270€ HT

**Soit 370€ HT/mois*

L'abonnement annuel :

- ✓ 2 mois gratuits
- ✓ Liberté sans tacite reconduction
- ✓ Location d'équipements électroniques de tests et mesures à des prix préférentiels

+ **option Premium** : accès à Creo Simulation pour 1 000€ de plus.*

2 700€ HT

**Soit 3 700€ HT/mois*

Nous réalisons également des devis sur-mesure !

ÉCHANGÉONS SUR VOTRE PROJET !



Julie Taragon

Responsable plateau technique et partenariat

07 66 00 83 16

j.taragon@wenetwork.fr

Notre site internet :

www.wenetwork.fr

