

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Formation “ Sur les rails” DEFFINOV

Campagne de recrutement Session #4
Parcours de formation “Sur les Rails”
Octobre 2024 - Saint-Étienne de Montluc

Introduction / Que se passe-t-il ?

Nous avons le plaisir de vous annoncer le lancement de notre troisième session de la formation “Sur les Rails” qui se déroulera du 1er au 18 octobre 2024 à Saint-Étienne-de-Montluc.

Il s’agit d’un parcours de positionnement de 3 semaines qui plonge les participants au cœur de la fabrication numérique et leur permet d’explorer différents gestes métiers.

La formation *Sur les rails*, on y fait quoi au fait ?

- Formation destinée aux personnes en recherche d’emploi, en reconversion professionnelle ou pour des salariés en évolution professionnelle. Les stagiaires doivent avoir une appétence pour les domaines créatifs, techniques ou numériques.
- Découvrir différents métiers du FabLab Tech grâce à des modules pratiques et théoriques ;
- Développer une compréhension approfondie des gestes et outils propres à chacun : impression 3D, modélisation, couture, broderie, soudure, prototypage, découpe laser ;
- Travailler en équipe, reprendre confiance et se positionner sur un parcours professionnel et se remettre dans un rythme d’entreprise.

Un parcours pour positionner son projet professionnel

- Embarquer avec nos experts et formateurs du BlueLab, de l’Association Marie Moreau, du Groupe Institut de Soudure et de l’IUT de Saint Nazaire ;
- Se préparer à faire un choix éclairé concernant son orientation professionnelle.
- L’objectif initial est de profiter de la diversité de public côtoyant l’espace du Blue Lab afin de réaliser le préalable à toute formation, la re-socialisation , la confiance en soi et le travail collaboratif.
- Pour repartir avec : Une meilleure connaissance de soi, de ses forces, et de ce que l’on peut et veut faire ; identifier les points d’appui et les ressources pour son projet, une formation certifiante ou qualifiante, une expérience professionnelle ; Un emploi ; une mise en réseau

Détails pratiques

Semaine du 30/09 au 4/10 :

- Lundi : /
- Mardi : Accueil / Découverte logiciel de découpe laser ;
- Mercredi : Approfondissement des outils et manipulations / Organisation du puzzle et découpe laser ;
- Jeudi : Découverte 3D et exercices classiques / Découverte du logiciel de modélisation ;
- Vendredi : Théorie et modélisation des pièces 3D avec impression (toute la journée).

Semaine du 7/10 au 11/10 :

- Lundi : Prototypage 2D avec création et montage (toute la journée) ;
- Mardi : Consolidation et évaluations (toute la journée) ;
- Mercredi : Couture avec Machines Ménagères et réparation vélo avec Association Marie Moreau;
- Jeudi : Continuation mercredi ;
- Vendredi : Soudure avec Groupe Institut de Soudure (toute la journée).

Semaine du 14/10 au 18/10 :

- Lundi : Hackathon (toute la journée) ;
- Mardi : Brodeuse numérique ou préparation du Pouss'Projet ;
- Mercredi : Préparation du Pouss'Projet en autonomie ;
- Jeudi : Préparation du Pouss'Projet en autonomie ;
- Vendredi : Préparation et présentation du Pouss'Projet.

Équipement

Un ordinateur portable est dédié aux stagiaires durant l'ensemble du parcours afin que ceux-ci puissent prendre leurs repères dans l'utilisation des outils informatiques.

Lieux :

La formation se déroule en présentiel dans des locaux équipés spécialement pour chaque module, notamment à l'ESAT Marie Moreau et l'Institut de soudure pour le module gestes métiers

- [Lincubacteur](#) de Saint-Étienne-de-Montluc. [ZA, La Croix Gaudin, 44360 Saint-Étienne-de-Montluc](#)
- **Groupe Institut de Soudure** [27 Bd de Cadréan, 44550 Montoir-de-Bretagne](#) (partie soudure du Vendredi 11/10)
- **Esat Marie moreau** Site de saint Nazaire [40 Rue Albert Schweitzer, 44600 Saint-Nazaire](#) site de Trignac (partie couture et réparation vélo)

Moyen de transport :

Une navette sera proposée depuis Savenay jusqu'au lieu de formation à Saint Étienne de Montluc pour faciliter l'accès aux personnes qui n'auraient pas leur propre moyen de locomotion depuis la Gare SNCF.

Relations presse / On discute ?

N'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement supplémentaire

- [Formulaire de premier contact](#)
- Emmanuelle SAUNIER - projet & renseignement
formation@bluelab44.fr / 06.59.46.43.45
- Olivier TREBON - CC ESTUAIRE ET SILLON
o.trebon@estuaire-sillon.fr / 02.40.56.80.85

Documents associés :

- [FICHE CONCEPT DE LA FORMATION](#)
- [VIDÉO PRÉSENTATION DE LA FORMATION](#)
- [VIDÉO PARTENAIRES DE LA FORMATION](#)
- [formulaire de contact](#)

Prochaine session de formation à Saint nazaire :
du 3 au 20 Décembre 2024

Le programme Deffinov et notre consortium

La formation s'inscrit dans le cadre de l'Appel à Projet "Deffinov tiers-lieux" de l'ANCT (pilote au niveau régional par la DREETS). Six lauréats pour la Région Pays de la Loire avec une association en consortium qui regroupe un tiers-lieu et au moins un organisme de formation. Ce programme vise à faciliter l'accès à la formation grâce à la mobilisation des tiers-lieux et favorise les échanges et les projets communs entre les acteurs qui interviennent dans le champ de la formation.

Portés par des acteurs du bassin Nazairien, cette formation d'insertion vise à appréhender les évolutions des métiers en tension en apportant des briques innovantes à l'existant.

Le consortium formé autour du Blue lab est constitué de 4 acteurs initiaux :

- **Blue Lab (Tiers-lieu Fabrique)** : Fablab qui a pour objectif de démocratiser l'accès aux outils de fabrication numérique Tiers-lieu labellisé "Fabrique de territoires", anime et facilite le lien entre acteurs et entreprises du bassin. Le Blue Lab apporte, par ses formateurs techniques et designers, une expertise et des outils numériques sur le parcours "sur les rails", le Fab lab met à disposition un local et ses supports (en complément de la salle dédiée située au SPI numérique)
- **Marie Moreau (OF / Insertion / ESAT)** : Acteur incontournable de l'insertion à Saint-Nazaire avec un ESAT et un centre de formation intégrés. L'association apporte son expertise dans l'accompagnement et sur les métiers de la couture, du nettoyage, des espaces verts, du commerce, de la mécanique vélo et bientôt de la menuiserie. L'association apporte aussi son expertise dans l'animation et la formation de personnes en situation de handicap ou sur des parcours d'insertion. Partenariat qui émerge avec le hackathon créatif et les ateliers d'initiation au Blue Lab (actions pilotes).
- **IUT Saint-Nazaire (université)** : Établissement de Formation supérieure dépendant de l'université de Nantes Via son département mesures physiques (MP), ses enseignants chercheurs et les élèves, les liens seront multiples : apport en expertise pédagogique, apport en moyens techniques. partenariat fondé sur plusieurs expériences réussies depuis 2020 entre le Blue Lab et l'IUT (formations pro et projets tutorés)
- **Institut de soudure (OF)** : Centre de formation dédié aux métiers de la soudure (statut associatif) Partenariat initié avec des matinées d'initiations pour les adhérents du Blue Lab. Mise à disposition des équipements et formateurs soudures lors de formations métiers courtes. La soudure est un métier en tension sur le bassin où le numérique intervient de plus en plus, des compétences métiers sur opérations de contrôle notamment sont très recherchées.