



Formation proposée par
UFA Saint Bénigne
Membre du CFA EPFC

Les + de l'UFA Saint Bénigne

- ⊕ Petite structure
- ⊕ Equipement professionnel
- ⊕ Partenariat avec de nombreuses entreprises.

Financement de la formation

Gratuit pour l'apprenti

Sous condition de l'accord de prise en charge par l'Opérateur de compétences (OPCO) finançant la formation et après signature d'un contrat d'apprentissage

Accessibilité

Ad'AP en cours

Si une salle est inaccessible, le cours est déplacé dans une salle adaptée.

Prise en compte des besoins d'adaptation (réfèrent handicap du CFA)

Pour nous contacter

UFA Saint Bénigne
1 Rue du Chanoine Prenel
25300 PONTARLIER
Téléphone : 03 81 39 16 37
Mail : ufa.stbe@scolafc.org

CFA EPFC 20 rue Mégevand 25000 BESANCON
SIRET : 394 454 516 00029
Déclaration d'activité : 43250109825
Code UAI : 02519345

MC

Mention Complémentaire Production et Réparation de Produits Electroniques

RNCP 37569
Référentiel : [lien](#)

Rythme de l'alternance : 1 semaine UFA / 1 semaine entreprise
(Peut varier selon le calendrier de formation)
Durée de la formation : 400 heures sur un an

Objectifs visés

Cette mention complémentaire vise à former des technicien(nes) de maintenance en matériel électronique grand public (produits électrodomestiques) et en production électronique. Les activités de réparation contribuent au prolongement de la durée de vie des produits et participent ainsi à la réduction des consommations de ressources et de la production de déchets à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire ainsi qu'à la mise en place d'un indice de réparabilité sur différentes catégories de produits.

Les secteurs d'activité

Il/elle intervient dans les secteurs suivants : atelier de réparation / Service Après-Vente, centre technique agréé, société de services.

Type de diplôme

- Diplôme d'Etat de niveau 4

Prérequis et conditions d'accès

- Être titulaire d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence
- Signature d'un contrat d'apprentissage (non nécessaire pour candidater)
- Être déclaré apte physiquement (visite médicale à l'embauche)

Modalités et délai d'accès

- Candidature via la plateforme Parcoursup (Date de la campagne donnée au niveau national)
- Entretien en vue de l'inscription et de trouver une entreprise
- Candidature validée après la signature d'un contrat d'apprentissage (dans la limite des places disponibles)
- Les candidatures peuvent exceptionnellement être étudiées hors Parcoursup, dans la limite des places disponibles (nous contacter)

Qualités requises

- S'intéresser au secteur de l'électronique
- Être rigoureux, observateur
- Être capable de travailler en équipe
- Faire preuve d'autonomie dans la recherche d'un employeur.

Horaires en formation

- A définir

Modalités pédagogiques

- En présentiel uniquement
- Plateforme Ecole Directe
- Accès à office 365
- Entretien individuel

Contenu de la formation

Bloc n°1 – Production et intégration de produits électroniques :

- Production et assemblage d'ensembles électroniques
- Intégration matérielle et logicielle

Bloc n°2 – Maintenance de produits électroniques :

- Tests et essais
- Maintenance et réparation de produits électroniques

Modalités d'évaluation

- Suivi en continu au fil de l'année
- Contrôle en cours de formation sur les deux blocs.

Poursuites d'études

- BTS CIEL
- BTS SIO...

Débouchés

Les emplois pouvant être exercés par les titulaires de ce diplôme sont :

- Opérateur en production
- Technicien en design de cartes électroniques
- Technicien de câblage et d'intégration d'équipements élec.
- Technicien de maintenance en matériels électroniques
- Responsable SAV
- Technicien de maintenance en électronique grand public

Possibilité de valider des blocs de compétence

- Non