QUAND ET COMMENT INTÉGRER LA FORMATION?

- **Inscriptions Parcoursup**
- Entretien

- Pré-inscription sur dossier
- Validation de l'inscription avec la signature du contrat de travail

ACCESSIBILITÉ

- Accès transport en commun : **Bus 09, arrêt Thiers**
- **Accès PMR**
- Référente handicap : Hélène INGOUF - 06 72 59 99 51 hingouf@formationmetier.fr



Bacheliers professionnel MELEC et CIEL





Terminale générale à dominante scientifique

Motivation

Investissement

Fiche RNCP : 37569 - publiée au JO le 06/02/2023

PRENDRE UN RENDEZ-VOUS D'INFORMATION

Campus La Salle Avignon



LE CERTIFICAT DE **SPECIALISATION PREL** en apprentissage

Production et Réparation de Produits Électroniques





- 04.90.14.56.56
- secretariat.lycee@lasalle84.org
- www.lasalle84.net





Une formation sur 1 an







dernière génération



DES CONNAISSANCES TECHNIQUES ET UN SAVOIR FAIRE

Le Certificat de Spécialisation « Production et réparation de produits électroniques » est un diplôme national de niveau 4 qui vise à donner une qualification spécialisée. La formation se caractérise par une alternance entre la formation en établissement (400 heures sur un an) et en milieu professionnel (de 12 à 18 semaines). Cette formation vise à former des techniciens de maintenance en matériel électronique grand public (appareils électro-domestiques) 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. Ce diplôme contribue donc à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire.

ACTIVITÉS VISÉES

- Production et assemblage d'ensembles électroniques
- Intégration matérielle et logicielle
- · Tests et essais
- Maintenance et réparation de produits électroniques

COMPÉTENCES VISÉES

PRODUCTION ET INTÉGRATION DE PRODUITS ÉLECTRONIQUES

- Analyser l'organisation fonctionnelle et structurelle ;
- Réaliser une carte électronique ;
- Installer un système électronique communicant.

MAINTENANCE DE PRODUITS ÉLECTRONIQUES

- Communiquer en situation professionnelle (français/anglais);
- Valider les structures électroniques ;
- Maintenir un système électronique communiquant ;
- · Participer à un projet.

"Partager notre savoir, imaginer.

votre réussite."

A RETENIR

15 JOURS EN ENTREPRISE 15 JOURS EN UFA

400H DE FORMATION

UNE FORMATION PROFESSIONNALISANTE

ALLIER COMPÉTENCES
ET CONNAISSANCES

QUALIFICATION SPÉCIALISÉE

STATUT DE LA FORMATION

- Diplôme de niveau 4
- Formation Post Bac en 1 an qui vise à donner une qualification spécialisée
- Formation en apprentissage

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Évaluation tout au long de l'année ;
- 2 épreuves pratiques ponctuelles en fin de formation.

FINANCEMENT

En tant qu'apprenti, votre formation sera prise en charge, un salaire vous sera versé par votre entreprise. Vous aurez également accès à des aides financières pour le permis de conduire, l'accès au logement, l'achat d'équipements pédagogiques.

VERS QUELS MÉTIERS?

- Opérateur/ Opératrice en production sur machine CMS
- Technicien(ne) de maintenance en matériels électroniques
- Technicien(ne) en design de cartes électroniques
- Responsable Service Après-Ventes (SAV)
- Technicien(ne) de câblage et d'intégration d'équipements électroniques
- Technicien(ne) de maintenance en électronique grand public

LA POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)
- BTS électrotechnique sous statut étudiant ou en apprentissage