

ALTERNANCE OU FORMATION CONTINUE

TECHNICIEN(NE) TESTS, ESSAIS ET DEPANNAGES EN ELECTRONIQUE

Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie (catégorie B)

SPECIALISATION POST BAC

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Identifier les paramètres techniques d'un équipement ou d'un système.
- Ajuster son intervention sur un équipement ou un système en fonction des risques.
- Configurer les équipements de mesure et de tests spécifiques.
- Appliquer les procédures de tests et d'essais.
- Quantifier les signaux aux points caractéristiques du système par une utilisation rationnelle des équipements.
- Diagnostiquer la cause d'une dérive ou d'un dysfonctionnement de l'équipement sous contrôle.
- Réaliser les opérations de maintien en conditions opérationnelles d'un équipement.
- Définir et mettre en œuvre une solution technique de mesure pour remonter à la cause racine d'un dysfonctionnement.
- Capitaliser et Communiquer les informations techniques aux différents interlocuteurs.

CONTENU DE LA FORMATION

- Référentiel Cadrage projet.
- Mise à niveau mathématiques, lois d'électricité.
- Les composants élémentaires et grandeurs de base de l'électronique.
- L'électronique analogique et numérique.
- Brasage sur circuit imprimé.
- Electronique numérique programmé.
- Méthodologie globale de diagnostic.
- Méthodes de mesures.
- Initiation à l'utilisation des logiciels bureautique.
- Préparation à l'habilitation BE Essai.
- · Communication orale et écrite.
- Savoir être, posture et vie en entreprise.

BLOCS DE COMPETENCES

- Bloc 1 : Réaliser des essais en électronique
- Bloc 2 : Remettre en conditions opérationnelles un équipement électronique
- Bloc 3 : Communiquer au sein d'une équipe



METIERS VISES

Technicien(ne) tests, essais et dépannages en électronique Technicien(ne) SAV Spécialiste tests Technicien(ne) intégrateur(trice) électronique

PRE-REQUIS

Titulaire d'un Bac technique ou ayant des connaissances de niveau Bac. Autres cas, nous consulter.

PUBLIC CIBLE

Étudiants, salariés ou demandeurs d'emploi

METHODES PEDAGOGIQUES

Le cursus s'appuie sur deux modalités fondamentales permettant de mettre du lien entre la formation et le métier final : les études de cas et le suivi en entreprise, assurant une cohérence de l'ensemble de la formation en se faisant points de repère.

MODALITES D'EVALUATION

Connaissance : QCM et autres

choix multiples

Analyse : Mise en situation

professionnelle

Synthèse: Études de cas, présentations écrites et orales, évaluations techniques Evaluation: Auto-évaluation



www.ecolelamache.org

VALIDATION

La formation proposée permet de valider un Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie n°0113, de catégorie B, délivré par l'Union des Industries Métallurgiques Minières sous l'intitulé « Technicien(ne) tests, essais et dépannages en électronique »

La validation du Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie n°0113 est effective lorsque l'ensemble des compétences sont acquises. La validation par blocs de compétences est possible :

- Réaliser des essais en électronique ;
- Remise en conditions opérationnelles d'un équipement électronique;
- Communication au sein d'une équipe.

Passerelle: Il n'y a pas de passerelle possible ni d'équivalence connue.

L'accès à ce titre par la validation des acquis de l'expérience (VAE) est possible ; les modalités sont accessibles auprès de l'UIMM Lyon.

POURSUITE D'ETUDES

Les Certificats de Qualification Paritaire ont pour vocation l'insertion en entreprise. En ce sens, Sup' La Mache, sauf cas exceptionnel, ne pourra pas proposer de poursuite d'études immédiate à l'issue de cette formation.

DUREE & ORGANISATION

12 mois, dont 2/3 du temps en entreprise.

460 heures de formation environ.

Formation accessible en **contrat de professionnalisation**, ce qui permet une prise en charge totale ou partielle des coûts de la formation ainsi qu'une rémunération.

Formation continue possible: nous contacter.

DEROULEMENT & LIEU

Les interventions sont dispensées dans les locaux de Sup' La Mache (Lyon 8ème). Un tutorat pédagogique est supervisé toute l'année d'alternance par le responsable de la formation, en lien avec le tuteur entreprise.

Les formations du centre Sup' La Mache débutent entre septembre et octobre. Possibilité d'hébergement en résidence étudiante sur place, nous consulter.

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Un référent handicap est à la disposition de toute personne en exprimant le besoin afin d'étudier les solutions spécifiques et conditions de mise en œuvre de la formation.

Contact: handicapsIm@lamache.org

MODALITÉS D'INSCRIPTION

Pour toutes nos formations, le dépôt du dossier de candidature se fait par notre plateforme Hub3E: https://candidature-alternance-la-mache.hub3e.com. Il n'y a pas de frais de dossier pour candidater à Sup' La Mache.

Étape 1 - Préinscription : Compléter son dossier d'inscription à réception du mail de Hub3E contenant votre identifiant et votre mot de passe.

Étape 2 : Entretien de motivation afin d'étudier votre projet professionnel et valider communément votre motivation pour intégrer une formation en alternance.

Étape 3 : Recherche d'une entreprise d'accueil : accompagnement personnalisé et ateliers «Techniques de Recherche d'Entreprises».

DELAI D'ACCES

Les inscriptions sont ouvertes dix mois avant l'ouverture de la formation. Dans le cas où les modalités d'accès sont remplies, les résultats à l'admissibilité sont connus en général dans les trente jours après la réception du dossier entièrement complété.

CONTACT

Pour de plus amples renseignements, contactez-nous : suplamache@lamache.org ou au 04 72 78 55 66

www.ecolelamache.org

