



TITRE PARITAIRE

ASSEMBLEUR MONTEUR DE SYSTÈMES MÉCANISÉS

87%

d'insertion
professionnelle
6 mois après la formation

Un emploi
Un salaire
Une qualification reconnue
Une expérience professionnelle

OBJECTIFS

Former des professionnels capables de réaliser des ensembles ou des sous-ensembles mécanisés, de les régler et d'en contrôler le fonctionnement. Leur fonction les conduit à monter des éléments mécanisés (par boulonnage, collage, ajustement, serrage, connexions), à les régler (positionnement, jeux fonctionnels) et à contrôler leurs fonctionnements.

POSTES VISÉS EN ENTREPRISE

Monteur-assembleur, ajusteur-monteur, assembleur de machines spéciales, monteur mécanicien, agent de maintenance ...

PRÉREQUIS

- Niveau requis : Niveau CAP-BEP ou BAC Pro Maintenance, Electrotechnique ou Electricité
- Faire preuve d'une forte motivation au regard de l'environnement industriel et technique
- Maîtriser les 4 opérations de base, l'expression écrite et orale

UN MÉTIER DES COMPÉTENCES VARIÉES

- Vérifier l'approvisionnement du matériel, outils, composants, nécessaires au montage d'éléments mécaniques
- Préparer l'enchaînement des opérations de montage d'éléments mécaniques
- Procéder aux opérations d'assemblage du sous-ensemble
- Procéder aux opérations de montage du sous-ensemble
- Régler et tester la fonctionnalité du sous-ensemble concerné

RECONNAISSANCE

- Titre Paritaire à finalité professionnelle « Assembleur Monteur de Systèmes Mécanisés » RNCP 40681
- Attestation de formation : délivrée par l'AFPI Loire-Drôme-Ardèche

Un CQPM c'est quoi ?

Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie

Un CQPM atteste des compétences professionnelles d'une personne et est reconnu par l'ensemble des entreprises de la branche métallurgie et la plupart des entreprises industrielles sur le plan national.

DURÉE & RYTHME DE LA FORMATION

- Formation sur 1 an
- 3 semaines en entreprise / 1 semaine en formation

CONTRAT & ÉLIGIBILITÉ

- Contrat de professionnalisation
- Compte Personnel de formation (CPF) / CPF transition Pro
- Pro A
- Plan de développement des compétences
- Statut : salarié sous contrat à durée déterminée ou indéterminée
- Coût de la formation : les frais de formation sont pris en charge par l'entreprise avec le concours de son OPCO
- Pour les salariés et demandeurs d'emploi : nous consulter

MÉTHODES & MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Exercices pratiques, mise en situation réelle sur des équipements en centre de formation et en entreprise
- Lignes de production automatisées et robotisées
- Laboratoires et ateliers de travaux pratiques multi-technologies



De 385 à 455 heures
Possibilité d'adapter le parcours



Formation gratuite
et rémunérée
pour l'alternant

DÉROULEMENT & CONTENU de la formation

MODULES DE FORMATION

TECHNIQUE

- Lecture de plans
- Métrologie et cotation fonctionnelle
- Mécanique de base
- Mécanique (assemblage/montage)
- Système d'étanchéité
- Technologie des matériaux
- Collage
- Hydraulique
- Pneumatique
- Initiation à l'électronique/électricité de base
- Initiation à l'électrotechnique
- Les fondamentaux de l'automatisme

SÉCURITÉ

- Gestes et postures
- Habilitations électrique (B1, HR, H0)

COMMUNICATION

- Rédaction du dossier
- Préparation à la soutenance

REMISE À NIVEAU ÉVENTUELLE

- Mathématiques
- Français

MODALITÉS DE SUIVI D'ÉVALUATION

- Visites en entreprise
- Evaluation en centre et en entreprise pour valider les compétences du CQP
- Présentation d'un dossier technique devant un jury de professionnels

INFORMATIONS PRATIQUES

CANDIDATURE

- Préinscription en ligne : www.pole-formation-lda.fr

ADMISSIBILITÉ

- Examen du dossier + Tests de positionnement + entretien de motivation
- Accompagnement à la recherche d'entreprises

ADMISSION

- Admission définitive dès signature d'un contrat d'alternance



ROANNE / MABLY
CAMPUS DES MÉTIERS
14 rue Jean de la Fontaine
42300 MABLY

Gaëlle ALIX - Assistante Formation
galix@citedesentreprises.org
04 77 68 49 69

Sandrine LAVILLE - Assistante Formation
alaville@citedesentreprises.org
Tél : 04 77 68 84 26



PRODUCTIVE USINAGE



CHAUDRONNERIE SOUDURE



INFORMATIQUE & RÉSEAUX



TECHNICO COMMERCIAL



OPTIQUE & VISION



CONDUITE DE LIGNE MAINTENANCE



AUTOMATISME ÉLECTROTECHNIQUE



RESSOURCES HUMAINES



QHSE - SUPPLY CHAIN MANAG. DES RISQUES



UIMM
PÔLE FORMATION
Loire-Drôme-Ardèche
LA FABRIQUE DE L'AVENIR
CFAI - AFPI
LOIRE DRÔME ARDÈCHE