

CQPM / CQPI TECHNICIEN EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE

HENRIVILLE

*opération mise en oeuvre par Pôle Emploi



OBJECTIF

En termes d'emploi : Répondre aux besoins de main d'œuvre qualifiée : Technicien en maintenance industrielle sur le bassin de l'emploi de Forbach.

En termes de qualification : A l'issue, les stagiaires seront capables de :

Dans le respect des procédures, des règles d'hygiène et de sécurité, afin de satisfaire les clients ou fournisseurs internes/externes de l'entreprise, le (la) technicien (ne) de maintenance industrielle est susceptible d'intervenir sur des équipements pluri technologiques dans les domaines d'activités professionnelles suivants :

- Réaliser des interventions de maintenance préventive en Mécanique, Électrotechnique, Automatismes
- Réaliser des interventions de maintenance curative en Mécanique, Électrotechnique, Automatismes
- Communiquer avec les différents acteurs du process
- Utiliser et traiter des informations écrites et orales
- Conduire d'actions de progrès, améliorations de process

En termes de validation : Validations complètes ou partielles sous forme de blocs de compétences (BDC) ou le CQPM complet CQPM Technicien en maintenance industrielle MQ 1996 0137 R/I



DATES

Du 9/02/2023 au 07/12/2023



EFFECTIF

10 places disponibles



PUBLIC - PRÉREQUIS

Demandeurs inscrits à Pôle emploi pouvant exercer une activité en milieu ordinaire de travail, et les jeunes de moins de 26 ans en démarche d'insertion professionnelle et accompagnés par une Mission locale ou un Cap Emploi

Niveau V validé en techniques industrielles + première expérience OU expérience significative dans un domaine technique (électrotechnique, automatisme, mécanique)



PROGRAMME

Ouverture / Bilan / Clôture

Remise à niveau : 182 heures

Pratique entre théorie et pratique en atelier

Accompagnement vers l'emploi : 21 heures

Validation de certifications : 21 heures

1 188 heures maximum en centre + 175 heures en entreprise = 1 363 heures totales



LIEU

Pôle formation UIMM Lorraine – Parc d'activités du district de Freyming-Merlebach 57450 Henriville



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES / ÉVALUATION

Réunion d'information collective de positionnement : une présentation de la formation et de son déroulement sera réalisée. Les candidats intéressés se voient proposer un test de positionnement. A l'issue du test le candidat est reçu en entretien en vue d'individualiser le parcours de formation.

En concertation avec les équipes Pôle Emploi, recrutement arrêté J-7 avant démarrage.

Les plans d'accès à nos différents sites sont disponibles sur notre site internet.

Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap. Nos sites ont fait l'objet d'un dossier d'agenda d'accessibilité programmé les rendant accessibles aux personnes à mobilité réduite.



VALIDATION

CQPM Technicien en maintenance industrielle MQ 1996 0137 R/I niveau 4
- Habilitations électriques - SST



CANDIDATURES

APC - Tél. : 03 83 95 35 22 - CV et lettre à : candidats@apc-nancy.com



TARIFS

Formation 100% prise en charge par Pôle Emploi.