

CQPM TECHNICIEN(NE) DE MAINTENANCE ET D'ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS*

*opération mise en oeuvre par la Région Grand-Est

MAXÉVILLE



OBJECTIF

Améliorer l'employabilité des stagiaires tant en termes de qualification que de savoir-être.



DATES

Du 10/09/2020 au 24/02/2021.



EFFECTIF

Le nombre de stagiaires est de 10.



PUBLIC - PRÉREQUIS

Demandeurs d'emploi inscrits à Pôle Emploi ayant validé un projet professionnel dans l'industrie (mobilisation des outils de validation des prescripteurs et / ou CVPP - répondant aux prérequis nécessaires à l'entrée en formation qualifiante, - avec une priorité donnée aux personnes ayant suivi une RAN).



PROGRAMME

Matières : ouverture, bilan, clôture, techniques de recherche d'emploi et accompagnement à l'emploi, lecture de plans, 5 S, méthodes et résolution de problèmes, communication, gestes et postures, hygiène qualité, sécurité, environnement, SST, bureautique, mécanique, travaux pratiques en soudage, électrotechnique, habilitation électrique pour électricien BR, variation de vitesse, pneumatique, hydraulique, automatisme, automates programmables, gestion de maintenance, méthodologie d'intervention, accompagnement au développement du projet, CQPM blanc et épreuves CQPM.

Heures centre (567 h) + Stage pratique en entreprise (210 h) = Total de 777 h.



LIEU

APC - Site technologique Saint-Jacques II - 10 rue Alfred Kastler 54320 Maxéville.



MODALITÉ PÉDAGOGIQUE

Alternance entre le centre de formation et l'entreprise.



MODALITÉS D'ACCÈS

- Réunions d'information collective présentant les métiers, la formation et l'organisation.
- Entretiens individuels de motivation.



VALIDATION

CQPM Technicien(ne) de Maintenance et d'Équipements Industriels, attestation de fin de stage, l'orfolio, habilitation électrique BR et SST formation initiale.



CANDIDATURES

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