

PLAN INDIVIDUEL DE FORMATION CQPM TECHNICIEN(NE) DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE*

*formation financée par le Pôle Emploi

MAXÉVILLE



OBJECTIF

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



DATES

Du 12/06/2020 au 10/02/2021.



EFFECTIF

Le nombre de stagiaires est de 12.



PUBLIC - PRÉREQUIS

Demandeurs d'emploi inscrits à Pôle Emploi, en priorité pour un public PIC : infra BAC ou niveau BAC sans avoir obtenu le diplôme.



PROGRAMME

Individualisation du parcours de chaque stagiaire.

Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel, sensibilisation au développement durable, adaptation du parcours de formation, diagnostiquer un dysfonctionnement sur des équipements pluri-technologiques, organiser une intervention de maintenance préventive ou curative, contrôler le bon fonctionnement d'une machine ou installation, remplacer des pièces ou instruments défectueux, intervenir sur un système automatisé pour ajuster un paramètre ou positionner un élément de l'installation, suite à intervention, mettre en fonctionnement, monter en cadence, régler et effectuer des contrôles lors des essais, transférer, capitaliser l'information, définir et piloter une action de progrès et session d'examen.

Parcours maximum de formation : Heures centre (896 h) + Stage pratique en entreprise (175 h) = Total de 1071 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.



MODALITÉ D'ACCÈS

Information collective et entretiens individuels de positionnement.



VALIDATION

CQPM Technicien(ne) de Maintenance Industrielle, attestation de fin de stage, habilitation électrique BR et SST formation initiale.



CANDIDATURES

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