



OFFRE D'EMPLOI **CONTRAT PRO**

SECTEUR **INDUSTRIE**

AVANT LE **15 MARS 2021**



OFFRE N°

44462

SECTEUR

INDUSTRIES DE FABRICATION: MAINTENANCE

TYPE DE CONTRAT

CONTRAT PRO

DURÉE CONTRAT

2 AN(S)

TEMPS DE TRAVAIL

TEMPS PARTIEL

ENTREPRISE

PROMEO - RECRUTEMENT DU 19/04/21 AU 23/04/21

LIEU

SITES : AMIENS, BEAUVAIS, COMPIÈGNE ET SAINT-QUENTIN

POSTULEZ AVANT LE

12/04/2021

PRISE DE POSTE

16/08/2021

CONTACT

Françoise LEGER
fleger@cnarm.fr
06 93 13 34 46

STANDARD
☎ 02 62 15 00 00

TECHNICIEN DE MAINTENANCE - H/F - BAC PRO MEI - Maintenance des Equipements Industriels

► DESCRIPTIF

Vous réalisez des interventions de maintenance préventive, corrective et améliorative. Vous pilotez une installation automatisée dans le respect des critères de sécurité, de qualité et de productivité. Vous vous assurez que l'équipement de l'entreprise est en permanence en état de marche. Vous êtes garant du bon déroulement de la production. Vous travaillez souvent en équipe et dans le respect des normes de sécurité et des procédures. Vous réalisez le diagnostic, l'analyse. Vous comprenez le problème et le retranscrivez.

► PROFIL RECHERCHÉ

NIVEAU :

CAP/BEP ou équivalent

DIPLOME REQUIS :

EXPÉRIENCES :

Expérience professionnelle non exigée

COMPÉTENCES :

Ponctualité, Autonomie et rigueur dans le travail. Respect des consignes et des procédures. Intérêt pour les métiers de la maintenance industrielle.

FORMATION MIN ACCEPTÉ :

En 2 ans après une 2de ou 1ère générale ou technologique (STI2D), en 1 an avec un niveau BAC

FORMATION MAX ACCEPTÉ :

NC

LANGUE(S) :

Maitrise de la langue française et des consignes

INFORMATIQUE :

NC

PERMIS :

B

► EXIGENCE(S)

Certification Voltaire - Habilitations électriques B1V et BR (BAC MEI) , BS et BEM (PLP) dispensés en formation

► RÉMUNERATION

Salaire BRUT: Entre 1120 et 1498 €

► AIDES DU CNARM



Billet d'avion aller + transfert



Allocation d'arrivée de 300€



Aide à l'hébergement 2 mois



Indemnité forfaitaire de 500€



Prime d'installation de 400€



Indemnité complémentaire selon la situation

