

Maître Professionnel Usinage H/F

Association CAP'METAL – Saint-Thibault des Vignes (77400)

CARACTÉRISTIQUES DU POSTE

Intitulé du poste : Maître Professionnel Usinage H/F

Métier : Responsable de production (H/F)

Type de contrat : CDI

Temps de travail : Temps complet

Salaire brut annuel : 35 à 40k€ bruts /an

Niveau d'étude : BTS, DUT, BUT (Souhaité)

Niveau d'expérience : 2 à 5 ans

Profil de l'offre : Cadre dirigeant

Localisation du poste : Saint-Thibault des Vignes (77400)

DESCRIPTION DU POSTE

Description de l'entreprise :

CAP'METAL est un projet labellisé d'école de production du réseau FNEP, offrant une formation gratuite et innovante menant au CAP Conducteur d'Installation de Production, un diplôme reconnu par l'État. Nous accueillons des jeunes dès 15 ans, sans qualification préalable, et les formons aux métiers de l'usinage et de la métallurgie grâce à une pédagogie immersive et concrète : "Faire pour apprendre".


Votre mission :

En tant que Maître professionnel, vous jouerez un rôle clé dans la transmission des savoir-faire techniques et des codes de l'entreprise. Vous serez responsable de :

- ✓ Former et encadrer les élèves à travers des projets réels de production.
- ✓ Gérer et organiser l'atelier (sécurité, matériel, qualité).
- ✓ Accompagner les jeunes dans leur progression et leur insertion professionnelle.
- ✓ Collaborer avec les entreprises partenaires pour développer des projets pédagogiques adaptés aux besoins industriels.

🗺️ **Phase de lancement :** Vous participerez activement à l'aménagement et à l'organisation de l'atelier, ainsi qu'au recrutement des premiers élèves.

Profil recherché :

 Formation : Bac +2 en usinage ou équivalent

 Expérience :

- Expérience significative en entreprise dans les métiers de la production.
- Autonomie complète dans les réglages et la programmation des machines conventionnelles et CN à partir d'un plan et d'un brut (tour parallèle, fraiseuse conventionnelle, perceuse à colonne, tour à commande numérique, centre d'usinage).
- Maîtrise du contrôle des pièces réalisées.

 Compétences pédagogiques à enseigner :

- Lecture de plan (vues, cotation, tolérances dimensionnelles, géométriques et d'états de surface).
- Réglage des machines.
- Mise en place des pièces sur machines (dégauchissage, etc.).
- Méthodes de contrôle (pied à coulisse, micromètre, comparateur, colonne de mesure, projecteur de profil, etc.).
- Correction de programmes.
- Règles de sécurité.

 Qualités requises :

- ◇ Pédagogue et passionné(e) par la transmission des compétences.
- ◇ Organisé(e), rigoureux(se) et autonome.
- ◇ Capable d'encadrer et de motiver des jeunes en formation.

Email candidature : contact@capmetal.org