



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-methodes-f-h-38>

Technicien méthodes F/H

Description

Vos missions :

En tant que Technicien(ne) Méthodes Industrialisation vous aurez pour missions principales :

- Développer et optimiser les processus et procédés de fabrication pour les produits standards et sur mesure. Conduire des projets d'amélioration continue en se basant sur les principes du LEAN manufacturing.
- Fournir un soutien technique à l'atelier de production ainsi qu'aux départements qualité, logistique et technique.
- Analyser et proposer des solutions techniques aux défis liés à l'industrialisation

(exemple : Conception d'outillage).

- Tester et mettre en œuvre de nouvelles méthodes de fabrication.
- Réaliser des gammes de fabrication, évaluer et quantifier les temps de production

Qualifications

Votre profil :

Nous recherchons un(e) candidat(e) diplômé(e) d'une formation supérieure (bac +3/5) en génie industriel, mécanique ou dans un domaine similaire. Vous devez avoir une expérience en gestion de projets et une bonne connaissance des processus de fabrication. La maîtrise des outils informatiques et bureautiques est essentielle ainsi que la Conception Assistée par Ordinateur (CAO). Nous valorisons l'autonomie, la capacité à travailler en équipe et la rigueur. Les débutants sont acceptés et l'expérience est un atout.

Organisme employeur
BCV TECHNOLOGIES

Type de poste
Temps plein

Secteur
FABRICATION DE MOTEURS,
GÉNÉRATRICES ET
TRANSFORMATEURS
ÉLECTRIQUES

Lieu du poste
85092, FONTENAY LE COMTE,
FONTENAY LE COMTE, France

Salaire de base
30000 € - **Salaire de base**
35000 €

Date de publication
23 septembre 2025 à 13:08

Valide jusqu'au
23.10.2025