


Offre d'emploi – Technicien d'Atelier – Spécialité Mécanique (H/F)

 **Localisation** : Saint-Vallier (71)

 **Type de contrat** : Interim

 **Prise de poste souhaitée** : septembre

 **Secteur** : Industrie / Maintenance engins

À propos de Novium

Novium est le spécialiste des engins spéciaux, de travaux ferroviaires, de travaux publics ou de matériels de défense terrestres et navals. Il les conçoit, les construit, en assure la maintenance, le retrofit et aide à leur développement. Dans le cadre du renforcement de notre équipe technique, nous recherchons un **Technicien d'Atelier spécialisé en mécanique**. Vous serez en charge de la fabrication, de l'assemblage de pièces ou ensembles mécaniques, dans un environnement structuré et dynamique.

Vos missions :

- Réaliser des opérations de montage mécanique à partir de plans de fabrication
- Assembler et ajuster des ensembles et sous-ensembles mécaniques
- Contrôler les pièces mécaniques (dimensions, états de surface, tolérances)
- Localisation des dysfonctionnements
- Force de proposition sur des solutions alternatives innovantes

Profil recherché :

- Formation en électrotechnique (type CAP/BEP, Bac Pro, BTS MS)
- Bonne lecture de plans mécaniques et de tolérances dimensionnelles
- Maîtrise des outils d'usinage, d'assemblage et de métrologie
- Rigueur, précision, sens du travail bien fait et esprit d'équipe

Ce que nous proposons :

- Un CDI dans une entreprise dynamique et en pleine croissance
 - Un environnement de travail technique, stimulant et collaboratif
 - Des projets variés et des défis techniques au quotidien
 - Des possibilités d'évolution selon vos compétences et vos envies
 - Rémunération brute selon profil à partir de 26K€
-



Avantages

- Titre restaurant
- Participation aux bénéfices
- PEE avec abondement
- Mutuelle familiale d'entreprise
- Avantages Comité Social et Economique
- Plan d'intégration, de formation et d'évolution
- CESTU Préfinancés
- Qualité de vie au travail et RSE



Candidature

Merci d'adresser votre CV et lettre de motivation à rh1@factovem.fr