

*Le succès de vos projets d'ingénierie*

## Ingénieur mécanique chaudronnerie H/F

Référence : AVN121  
Contrat : CDI  
Lieu : Senlis (60)

### Grandissez avec nous

**Vous êtes ingénieur(e) spécialisé dans la mise en forme de tôles minces ? Si vous êtes prêt(e) à prendre de vraies responsabilités en travaillant chez un grand centre technique, nous avons une belle opportunité pour vous !**

Depuis plus de 10 ans, notre vocation est de réaliser des prestations de service en intervenant chez les grands acteurs de l'industrie et de l'environnement. Chez AVNIR, nous allions confiance, transparence et écoute pour assurer votre réussite professionnelle. Notre objectif, votre épanouissement dans des projets qui vous ressemblent et vous assurer un développement rapide de carrière.

### Le programme qui vous est proposé

Dans un contexte d'accroissement d'activité, notre client, un grand laboratoire d'études mécaniques, souhaite développer son activité chaudronnerie centrée sur les métaux en feuille et plus précisément le pliage, le cintrage, le repoussage, flutournage et dudgeonnage.

La mission interviendra tant dans l'activité principale de découpe-emboutissage sous presse que dans les activités mentionnées ci-dessus et en particulier celui du profilage à froid. En outre, vos tâches seront :

- Gérer des contacts avec les industriels pour rechercher des projets ou sujets potentiels en lien avec les sujets ci-dessus
- Assurer les réponses techniques aux sollicitations des industriels sur les domaines en question
- Rédiger des offres et faire des chiffrages pour des prestations de conseils et d'accompagnement des industriels en fonction des besoins spécifiques
- Animer des prestations de conseils et accompagnement
- Construire et animer des formations dans le domaine

#### Votre interlocuteur

Kevin THEVENET Tél : 06.33.85.88.86  
@ : k.thevenet@avnir.fr

*Le succès de vos projets d'ingénierie*

## Votre profil nous intéresse

Diplômé d'une école d'ingénieur mécanique et / ou procédés, vous avez une expérience de plus de 5 ans dans le domaine de la mise en forme de tôles minces. Une expérience significative en profilage à froid est un plus.

Vous faites preuve d'autonomie, d'innovation, d'aisance verbale et rédactionnelle et appréciez le travail en équipe. La curiosité scientifique et la rigueur sont également des qualités attendues.

## Les atouts nécessaires

- Bonnes connaissances dans la mise en forme des tôles minces
- Connaissance du tissu industriel Français et de ses spécificités
- Connaissance du logiciel COPRA RF
- Anglais écrit et parlé
- Permis B

## Rémunération et avantages

- Salaire annuel brut : entre 42 K€ et 55 K€ selon profil
- Prime de mission
- Prime de vacances
- Prime annuelles diverses
- Mutuelle familiale
- Clubs employés

Créons l'**AVNIR** ensemble

### Votre interlocuteur

Kevin THEVENET Tél : 06.33.85.88.86  
@ : k.thevenet@avnir.fr