



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-materiaux-metalliques-f-h>

Technicien matériaux métalliques F/H

Description

Vous êtes technicien spécialisé dans les matériaux ? 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.

Directement rattaché dans l'équipe matériaux métalliques et surfaces de notre client, un grand laboratoire d'études mécaniques, vous prendrez en charge des projets complets d'analyses de défaillances de matériaux.

Plus précisément, vos tâches opérationnelles seront :

- Accompagner les clients, de l'établissement de l'offre jusqu'à la remise des résultats
- Définir le programme de travail permettant de déterminer l'origine de l'avarie
- Préparer les échantillons
- Réaliser les travaux de caractérisation métallurgique et mécanique, principalement dans le cadre d'analyses de défaillances mais aussi pour répondre à des besoins de caractérisation (micrographie, dureté ...)
- Piloter d'éventuelle sous-traitances externes
- Réaliser des travaux en sous-traitance interne pour et avec les spécialistes de l'équipe ou ceux d'autres équipes : corrosion, tribologie, traitement de surface, assemblages ...
- Rédiger le rapport jusqu'à sa conclusion
- Rédiger la synthèse des résultats des travaux dans le cadre de sous-traitance internes et échanger avec le chef de projet
- Participer à la vie du laboratoire et au maintien de la qualité des services proposés : entretien et suivi des équipements, rangement ...

Des déplacements ponctuels (2 jours maximum par mois) peuvent être effectués dans le cadre de la mission.

Qualifications

Diplômé d'un DUT, BUT ou Licence avec une spécialisation en métallurgie ou traitement des matériaux, vous possédez une expérience d'au moins 5 ans sur un poste similaire.

Vous faites preuve d'autonomie, de rigueur, d'aisance verbale et rédactionnelle et appréciez le travail en équipe. La curiosité scientifique est également une qualité attendue.

Organisme employeur

AVNIR Environment

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

60612, SENLIS, SENLIS, France

Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

14 janvier 2026 à 20:03

Valide jusqu'au

13.02.2026

Les atouts nécessaires :

- Connaissance de la métallurgie physique
- Connaissance des procédés industriels de transformation et d'assemblage des alliages
- Maîtrise des caractérisations de matériaux : métallographie et dureté
- Maîtrise du traitement thermique et du traitement de surface
- Maîtrise des techniques de préparation métallographique