

Mécanicien.ne de maintenance des trains Oullins

| | | | |
|----------------|-----------------------------|-------------------------------|---|
| N° de l'offre: | 9134 | Fonction recherchée: | Technicien de maintenance / Technicien méthodes / Technicien SAV, Mécanicien industriel / Robinettier / Technicien hydraulicien |
| Code postal: | 69600 - OULLINS | Secteur d'activité: | Maintenance industrielle (prestation de service), Mécanique / Usinage |
| Lieu: | OULLINS, 38 Isère, 69 Rhône | Nombre d'années d'expérience: | 1-3 ans |
| Date: | 27-02-2018 | Type de contrat: | CDI |
| Region: | Rhône-Alpes, Rhône-Alpes | | |

POSTULEZ
EN LIGNE
SUR



Utilisez le
N° de l'offre
pour retrouver
l'annonce sur
le site



Le poste:

SNCF domaine Matériel, c'est près de 22 000 collaborateurs SNCF qui réalisent la maintenance et la mise à disposition des trains. Les équipes du Matériel sont présentes sur tout le territoire avec 70 lieux de production au plus près de l'exploitation. Elles contribuent à ce que les 15 000 trains quotidiens partent et arrivent à l'heure dans les meilleures conditions de confort et de sécurité.

En tant que mécanicien.ne, vous contrôlez et remettez en état la partie mécanique des trains selon des procédures de maintenance et de qualité pour assurer la sécurité de l'exploitation ferroviaire.

Vous réalisez les opérations de maintenance et de dépannage mécaniques dans le cadre des programmes d'entretien, de révision, de transformation et de réparation des pièces, des installations et de l'outillage. Vous travaillez en équipe et exercez en atelier, à poste fixe sur organes ou sur les moteurs de traction.

Vous pouvez aussi travailler en extérieur et réaliser des déplacements sur sites.

Pour ce poste, vous travaillez en horaires décalés 2X8 et de jour et en roulement les samedis, dimanches et jours fériés.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation d'handicap

Le profil recherché:

Vous êtes titulaire d'un CAP, BEP ou d'un BAC, filière technique ou professionnelle dans les spécialités suivantes : mécanique, maintenance (BAC Pro MSMA, MEI).

Méthodique, rigoureux, vous possédez également des qualités manuelles et faites preuve d'un bon esprit d'analyse et du respect des consignes.