

# OPÉRATEUR DE MAINTENANCE MÉCANIQUE (H&F)



Envie d'un job qui vous fait bouger ?

TER GRAND EST





## VOS FUTURES MISSIONS

En tant que mécanicien(ne) de maintenance des trains, vous réalisez les travaux de maintenance préventive ou corrective, les réparations accidentelles, les essais et les dépannages sur les organes mécaniques du matériel roulant.

Ainsi, vous effectuez des tests, des déposes et remontages d'organes, des remplacements de pièces défectueuses, des vérifications de bon fonctionnement et êtes responsable du bon fonctionnement de l'engin à sa sortie de l'atelier.

Vous appliquez les procédures de maintenance et de qualité pour assurer la sécurité de l'exploitation ferroviaire.

# REJOINDRE SNCF GRAND EST VOUS PERMETTRA DE

- Découvrir les opportunités de carrière que peut offrir un grand groupe.
- Intégrer la famille des cheminots, passionnés par leurs métiers et au service de leurs concitoyens.
- Rejoindre une entreprise engagée en faveur d'une mobilité respectueuse de l'environnement.

## FORMATION AU SEIN DE L'ENTREPRISE

Vous intégrerez un centre de formation interne où vous apprendrez le métier d'opérateur de maintenance mécanique.

Cette formation, rémunérée, comprend un enseignement théorique et stages pratiques et sera validée par une évaluation professionnelle.

# VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

- Vos horaires de travail seront en décalés 3X8 (6h00 à 14h00, 14h00 à 22h00 ou 22h00 à 6h00) selon les besoins de la production.
- Nos ateliers fonctionnent 7 jours sur 7: vous travaillerez également certains samedis, dimanches et jours fériés.
- Vous travaillez en équipe au sein d'un établissement de maintenance, en atelier ou sur les voies en extérieur.
- Le port des EPI est obligatoire.



# PROFIL RECHERCHÉ

- Vous êtes titulaire d'un CAP, BEP, Bac Pro moteurs et mécanique auto (ou diplôme équivalent ou supérieur)
- Vous avez des compétences dans la mécanique, l'assemblage, le guidage...

# VOS QUALITÉS

Travail en équipe - Autonomie  
Organisation - Analyse - Anticipation.



Pour postuler en Grand Est, envoyez  
votre CV à l'adresse suivante :

[ge.ter.recrutement@sncf.fr](mailto:ge.ter.recrutement@sncf.fr)



[@choisissezvotrevoie](#)



[www.emploi.sncf.com](http://www.emploi.sncf.com)



MOOC Maintenance Matériel -  
[recrutement-maintenance.sncf-mooc.fr](http://recrutement-maintenance.sncf-mooc.fr)

Venez participer aux enjeux  
d'une mobilité plus durable.  
Un voyageur en TER émet 8 fois moins de  
gaz à effet de serre que si il voyageait seul  
en voiture.