

## LE TECHNICENTRE INDUSTRIEL PRÉSENTATION



Le Technicentre de Saint-Pierre-des-Corps est un **Établissement Industriel du Matériel Ferroviaire**. C'est une entreprise intégrée dans le tissu économique local et l'un des premiers employeurs de la commune.



Avec environ **650 collaborateurs**, le Technicentre est composé de femmes et d'hommes qui mettent leur savoir-faire au service de la maintenance et de l'évolution des parcs de matériel dans l'objectif d'assurer la maintenance et la rénovation des rames à mi-vie .



Ces évolutions sont destinées à **améliorer la fiabilité**, le confort et la sécurité afin de répondre aux nouveaux besoins de nos clients.

## LE TECHNICENTRE INDUSTRIEL LE RECRUTEMENT



### PROFIL

- Du CAP/BEP au BAC+5
- AVEC ou SANS expérience



### POUR POSTULER

#### EMPLOI, STAGE, ALTERNANCE

Envoyer **CV** et **lettre de motivation** par mail à

@ [tr.technicentre.spdc.recrutement@sncf.fr](mailto:tr.technicentre.spdc.recrutement@sncf.fr)

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

#### POUR SUIVRE NOTRE ACTUALITÉ :



Technicentre Industriel de  
Saint Pierre des Corps - SNCF



Technicentre Industriel  
Pôle Ressources Humaines  
71, rue des Ateliers  
37700 Saint-Pierre-des-Corps

## CONSTRUISEZ VOTRE AVENIR

TECHNICENTRE INDUSTRIEL  
DE SAINT PIERRE DES CORPS



*Et si c'était vous ?*



## LE TECHNICENTRE INDUSTRIEL NOS ENGAGEMENTS

### LA SÉCURITÉ : NOTRE PRIORITÉ

Notre établissement met tout en œuvre pour garantir la sécurité de ses salariés et des personnes qui voyagent à bord de nos trains.

### L'HUMAIN : ACCENT SUR LA FORMATION

Nous accompagnons nos salariés tout au long de leur parcours professionnel afin de développer leurs compétences et maintenir une grande qualité de service.

La promotion interne, intégrée dans notre ADN, permet d'évoluer tout au long de sa carrière.



### LA QUALITÉ AU QUOTIDIEN

Nos différents processus de production sont certifiés par l'AFAQ.



## LE TECHNICENTRE INDUSTRIEL LES MÉTIERS

Les missions du personnel du Technicentre Industriel sont d'assurer la rénovation et la modernisation des trains et de ses principaux équipements.

Elles portent sur les nouveaux designs extérieurs et aménagements intérieurs avec l'intégration de nouvelles fonctionnalités (Wifi, Information Voyageurs, Téliagnostic, Systèmes de sécurité...)

Les opérateurs, les techniciens, les ingénieurs enrichissent l'établissement de leurs compétences au travers de nombreux métiers tels que la mécanique, l'électronique, l'électrique, la peinture, la chaudronnerie, l'aménagement, l'usinage et la logistique.



## LE TECHNICENTRE INDUSTRIEL EN QUELQUES CHIFFRES

**650**  
COLLABORATEURS

**20 000**  
PIÈCES RÉPARÉES  
(attelages, bogies, cartes électroniques...)

Plus de **50** trains  
rénovés chaque  
année représentant  
**550 000**  
heures de production

CHIFFRE  
D'AFFAIRES  
**125**  
MILLIONS  
D'EUROS EN 2021

*Le technicentre recrute !*



### PROFIL

- Du CAP/BEP au BAC +2
- AVEC ou SANS expérience



### POUR POSTULER

EMPLOI, STAGE, ALTERNANCE

Envoyer **CV** et **lettre de motivation**  
par mail à :

@ [tr.technicentre.spdc.recrutement@sncf.fr](mailto:tr.technicentre.spdc.recrutement@sncf.fr)

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

POUR SUIVRE NOTRE ACTUALITÉ :



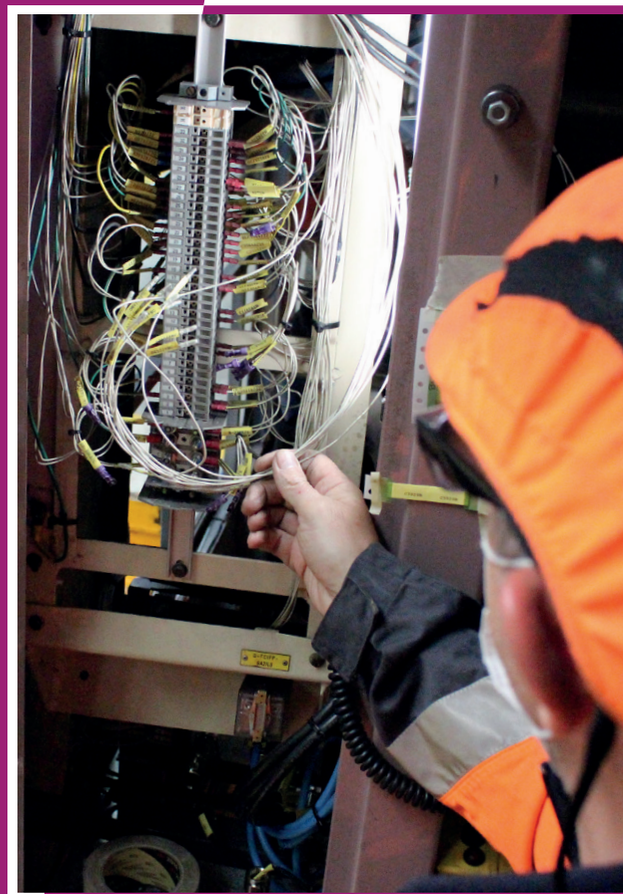
Technicentre Industriel de  
Saint Pierre des Corps - SNCF

**SNCF**

Technicentre Industriel  
Pôle Ressources Humaines  
71, rue des Ateliers  
37700 Saint-Pierre-des-Corps

NOS  
MÉTIERS

**TECHNICIEN(NE)  
ÉLECTRIQUE**



**SNCF**

## MISSIONS GÉNÉRALES

Le/la technicien(ne) électrique apporte sa technicité et ses compétences pour donner une seconde vie à nos trains et à ses équipements.

- ✓ Remplacement des organes de puissance (pantographe, transformateur, CVS, moteur)
- ✓ Modification des circuits de commande (armoires de relayage, tiroirs électroniques, dispositifs de sécurité)
- ✓ Mise en place de nouveaux circuits électriques (câblage, sertissage)
- ✓ Réalisation des essais pour vérifier l'état de fonctionnement après modifications



## COMPÉTENCES RECHERCHÉES

- Lecture et interprétation des schémas électriques et électroniques, des automatismes
- Élaboration d'un diagnostic, détection d'un dysfonctionnement
- Utilisation des appareils de mesure électrique
- Application des règles, des procédures de contrôle et de test
- Aisance avec les outils numériques
- Respect des règles de sécurité
- Esprit d'équipe



# Alternant(e) électricien(ne)

## TECHNICENTRE INDUSTRIEL SAINT-PIERRE-DES-CORPS

### QUELQUES INFOS SUR LA SNCF,

SNCF est l'un des premiers groupes de mobilité et de logistique au monde avec 30 milliards d'euros de chiffre d'affaires et près de 275 000 salariés sur 120 pays.

Le TECHNICENTRE INDUSTRIEL DE SAINT PIERRE DES CORPS Situé entre l'A10 et la gare de St-Pierre-des-Corps, le technicentre industriel SNCF fait partie d'un réseau de 10 sites en France. Etendu sur 15 hectares, il compte 650 salariés et s'occupe notamment des rénovations des trains à mi-vie, des opérations longues pouvant durer plusieurs semaines ou plusieurs mois.

### ORGANISATION DE L'UNITE

Le Métier Electrique est rattaché à l'Unité Opérationnelle Automotrice du Matériel qui réalise la maintenance des niveaux 4 et 5 des automotrices (les révisions, les transformations/rénovations, les Ordres de Modification) sous la tutelle du Dirigeant d'Unité Opérationnelle, Responsable métier électrique et de ses dirigeants de proximité.

### MISSIONS GENERALES

L'alternant(e) participe au système qualité de l'établissement et au respect des normes associées à l'activité ferroviaire.

Il/elle réalise les missions suivantes :

- Réaliser le démontage de matériel électrique et électronique à bord des automotrices
- Réaliser du passage de câbles, sertir et câbler dans le respect des référentiels d'entreprise en assurant sécurité et fonctionnalité
- Remplacer des organes d'électronique de puissance
- Remplir les documents de traçabilité
- Vérifier l'état du matériel et communique les anomalies

L'alternant(e) contribue au bon déroulement des travaux de maintenance, dans le respect des axes de performance Sécurité, Qualité, Coûts, Délai et humain du Matériel.

### COMPÉTENCES RECHERCHÉES

#### Savoir-faire

- Intérêt pour le matériel électrique et électronique
- Lecture de plan et de schéma électrique
- Utilisation des instruments de mesure électrique
- Connaissance du risque électrique
- Aisance avec les outils numériques (utilisation de tablettes)

#### Savoir-être

- Respect des règles de sécurité
- Rigueur, autonomie, disponibilité, bon relationnel
- Capacité à travailler en équipe
- Adaptabilité
- Esprit d'initiative, ingéniosité
- Professionnalisme



#### PROFIL

Baccalauréat Professionnel avec ou sans expérience



#### POUR POSTULER

Envoyer CV et lettre de motivation par mail à [recrutement37@sncf.fr](mailto:recrutement37@sncf.fr)



Technicentre Industriel de Saint Pierre des Corps-SNCF



#### LOCALISATION

71 rue des ateliers – Saint-Pierre-Des-Corps

# Alternant(e) – Maintenance coupleur électrique

## TECHNICENTRE INDUSTRIEL SAINT-PIERRE-DES-CORPS

### QUELQUES INFOS SUR LA SNCF,

SNCF est l'un des premiers groupes de mobilité et de logistique au monde avec 30 milliards d'euros de chiffre d'affaires et près de 275 000 salariés sur 120 pays.

Le TECHNICENTRE INDUSTRIEL DE SAINT PIERRE DES CORPS Situé entre l'A10 et la gare de St-Pierre-des-Corps, le technicentre industriel SNCF fait partie d'un réseau de 10 sites en France. Etendu sur 15 hectares, il compte 650 salariés et s'occupe notamment des rénovations des trains à mi-vie, des opérations longues pouvant durer plusieurs semaines ou plusieurs mois.

### ORGANISATION DE L'UNITE

L'unité Coupleurs et Confections Électriques est rattachée à l'Unité Opérationnelle des Pièces Réparables du Matériel qui réalise la maintenance de niveau 4 (ATP) et 5 (RA) des automotrices (Z2N, MI2N, TER2NPG et CORAIL) sous la tutelle du Dirigeant d'Unité Opérationnel (DUO) du Responsable unité Coupleurs et des 2 Dirigeants de Proximité (DPX).

### MISSIONS GENERALES

Au sein de l'unité Coupleurs et Confections Electriques, l'alternant(e) participe aux missions suivantes :

- Maintenance des coupleurs électriques
- Démontage et remontage de pièces mécaniques
- Nettoyages des pièces mécaniques
- Peinturage des pièces mécaniques

L'alternant(e) contribue au bon déroulement des travaux de maintenance, dans le respect des axes de performance Sécurité, Qualité, Coûts, Délai et humain du Matériel.

### COMPÉTENCES RECHERCHÉES

#### Savoir-faire :

- Apporte un dépannage électrique
- Procède aux essais électriques
- Opère au câblage électrique des coupleurs

#### Savoir-être :

- Autonome
- Rigueur
- Esprit d'équipe



### PROFIL

Baccalauréat Professionnel MELEC  
(Métiers de l'Electricité et des  
Environnements Connectés)  
*Avec ou sans expérience*



### POUR POSTULER

Envoyer CV et lettre de motivation par mail à  
**recrutement37@sncf.fr**  
Technicentre Industriel de  
Saint Pierre des Corps-SNCF 



### LOCALISATION

71 rue des ateliers –  
Saint-Pierre-Des-Corps