

AVEC L'ÉCOLE DES MÉTIERS SNCF RÉSEAU, VOTRE AVENIR EST SUR LA BONNE VOIE

SNCF RÉSEAU vous propose des formations en alternance clés en main pour les métiers de l'électricité, du bâtiment, du génie civil et de la circulation ferroviaire.



Les renseignements figurant dans le présent document ne sont pas exhaustifs. Ils sont donnés sous réserve de modifications qui auraient été apportées depuis cette édition. RCS PARIS 412 280 737 - Crédit photo : SNCF Réseau / Ne pas jeter sur la voie publique. Document non contractuel.

#DestinationAvenir

LICENCE PROFESSIONNELLE MAINTENANCE DES SYSTÈMES INDUSTRIELS, DE PRODUCTION ET D'ÉNERGIE SPÉCIALITÉ SIGNALISATION FERROVIAIRE



FORMATION EN ALTERNANCE POUR PRÉPARER LE MÉTIER DE
CHEF D'ÉQUIPE ÉLECTRICIEN BASSE TENSION (F ou H)

RENDEZ-VOUS SUR

SNCF
RÉSEAU

SNCF
RÉSEAU

VOS MISSIONS

Responsable du contrôle des opérations de maintenance, vous contribuez activement à l'organisation et à la préparation des chantiers d'installations de signalisation électrique.

- Vous êtes au cœur du bon fonctionnement des circulations : systèmes de détection et d'espacement des trains, contrôle des signaux et des aiguillages, passages à niveau.
- Vous encadrez, animez et gérez une équipe.
- Vous supervisez les travaux réalisés par des entreprises extérieures. Vous pouvez assister ou remplacer votre manager dans les domaines de la technique, de la sécurité, de l'organisation et du suivi de la production.

VOS AVANTAGES

SNCF Réseau accueille des alternants avec un large panel de formations, de niveau Bac à Bac + 5. L'alternance chez SNCF, c'est un accompagnement au quotidien, avec plus de 5 000 tuteurs professionnels. Après réussite de votre formation et si vous donnez satisfaction, tant en formation qu'en milieu professionnel, vous serez prioritaire au recrutement en CDI pour accéder à ce métier. Informations pratiques :

- Tout au long de la formation, une chambre meublée en résidence SNCF vous est proposée si vous ne résidez pas à proximité de votre lieu de formation ou de travail
- Vos déplacements dans le cadre de la formation seront également pris en charge
- Votre rémunération est attractive. Elle est calculée en fonction du barème fixé par l'État et peut être jusqu'à 20 % supérieure selon votre diplôme ou votre âge.
Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.alternance.emploi.gouv.fr
- Formation gratuite

DATE D'ENTRÉE EN FORMATION → **SEPTEMBRE**

FORMATION EN 13 MOIS

CONTRAT D'APPRENTISSAGE



VOS QUALITÉS

- Rigueur
- Autonomie
- Esprit d'équipe



VOTRE PROFIL

- DUT ou BTS Électricité ou Électronique
- Ou Licence 2 Sciences et Technologies validée



VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Vous travaillez en bureau ou à l'extérieur et en milieu ferroviaire. Vous vous déplacez aux abords des voies et à l'intérieur de tunnels. Vous pouvez être amené à travailler en hauteur. Vos horaires de travail sont réguliers avec des modulations selon les besoins de la production (travail de jour ou de nuit, les week-ends et jours fériés).

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

Techniques d'expression, communication et management, outils informatiques, qualité, langues appliquées, informatique, électricité électronique

ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE ET SCIENTIFIQUE

Projets et réseaux ferroviaires, voies, signalisation et maintenance



FORMATION THÉORIQUE

IUT de Cergy-Pontoise (95)
Centre de Formation Infrastructure SNCF Nanterre (92) ou en province

MISE EN APPLICATION DES ENSEIGNEMENTS THÉORIQUES AVEC VOTRE TUTEUR SNCF RÉSEAU



FORMATION PRATIQUE

Établissement SNCF de Maintenance situés en Île-de-France ou en province

POSTULEZ À CETTE FORMATION SUR

- Indiquez : Je cherche « Alternance » dans le secteur « Énergie » de niveau « Bac +3 »
- Déposez votre candidature sur une offre
- Complétez votre espace candidat en ajoutant les justificatifs demandés