

SNCF RECRUTE DE NOUVEAUX TALENTS EN CDI
DANS TOUTE LA REGION LORRAINE POUR SES MÉTIERS PHARES.

METIERS	PROFILS RECHERCHES*	MISSIONS
Technicien(ne) de signalisation électrique	Bac S, Tech ou Bac pro de spécialité électrique, électrotechnique, automatisme et informatique	Surveillance, entretien et modernisation des installations de signalisation électrique
Technicien(ne) de la caténaire	CAP, BEP à Bac pro MSMA, travail des métaux, automatisme, travaux publics, gros œuvre, génie mécanique	Surveillance, entretien et modernisation des équipements des lignes électriques aériennes
Conducteur(trice) d'engins de maintenance ferroviaire	Bac et diplômes de niveaux équivalents toutes spécialités	Conduite des engins ou appareils de transport et de manutention dans le cadre des opérations de maintenance ou de travaux sur les voies
Technicien(ne) d'alimentation des lignes électrifiées	Bac STI, Bac technique ou Bac pro de spécialité électrique, électrotechnique ou automatisme	Maintenance des installations d'alimentation électrique de la caténaire
Technicien(ne) des lignes télécoms	Bac techno STI2D ou Bac Pro de spécialité électrique, électrotechnique, automatisme	Maintenance préventive et corrective des lignes aériennes et souterraines de télécommunication et de signalisation
Technicien(ne) supérieur(e) de signalisation électrique	BTS, DUT, Licence professionnelle en automatisme, maintenance, génie électrique/électrotechnique	Organisation, préparation et suivi des chantiers de travaux sur les installations de signalisation. Encadrement et animation des équipes
Technicien(ne) supérieur(e) de la voie ferrée	Bac +2 génie mécanique, génie civil, travaux publics, maintenance	Organisation, préparation et suivi des chantiers de travaux sur les voies

*Expérience dans le domaine souhaitée

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter les fiches métiers à l'adresse suivante : <https://www.emploi.sncf.com/fr/emploi/>

COMMENT POSTULER ?

Si l'un de ces métiers vous intéresse, envoyer votre CV et votre lettre de motivation à l'adresse mél suivante : recrutement.infralog@sncf.fr