

Rendez-Vous pour l'emploi au Parc ICADE by Orly Paris® 2017

The banner features a group of diverse professionals in a meeting setting. Text elements include: 'LES RENDEZ-VOUS POUR L'EMPLOI AU PARC ICADE By Orly Paris®' on the left; '27 AVRIL 2017', '10H - 17H', and 'PARC ICADE À RUNGIS' at the top; and 'Job meeting - Club Entreprises Parc ICADE' at the bottom right.

Appellation du poste : Technicien d'essais en signalisation ferroviaire

Offre d'emploi ouverte : Aux personnes handicapées

Famille métier : Industrie et techniques

Niveau de formation : Bac, Brevet technique Exigé

Intitulé du diplôme : scientifique ou technique

Nature du contrat : Contrat d'Apprentissage

Type de contrat : Contrat à durée déterminée

Durée du contrat : 12 Mois

Durée hebdomadaire : 35h

Avantages : salaire : rémunération conventionnelle

Permis : B

Activités et spécificités du poste : SNCF Technicien d'essai en signalisation La Société nationale des chemins de fer français est l'entreprise ferroviaire publique française. Depuis le 1er janvier 2015, la SNCF est constituée de trois établissements publics à caractère industriel et commercial (EPIC) : - SNCF chargé du pilotage stratégique du groupe, - SNCF Réseau chargé de gérer, maintenir et développer le réseau ferré national - SNCF Mobilités pour le transport de voyageurs et de marchandises La Direction des Projets Franciliens (DPF), au sein de la SNCF Réseau, travaille à l'amélioration de la performance du réseau en Île-de-France, conçoit et réalise des projets de régénération et de développement. Elle regroupe 3 grands métiers (Projets, Études et Travaux) 1700 agents 1,2 Milliard € d'investissements en 2015 et plus de 700 projets.

Profil recherché Bac scientifique ou technique. Vous préparez un DUT ou BTS Spécialité : Génie Electrique, Automatismes, Electronique, Electrotechnique ou Telecoms. - Formation généraliste : IUT Saint Denis (93) - formation spécialiste : Campus Maintenance et Travaux SNCF : Nanterre (92) - Formation pratique : Direction Ingénierie des Projets (Plaine Saint Denis 93) ou Paris 14^e Candidat de moins de 30 ans à la date du contrat avec l'entreprise Accueil en entreprise : septembre 2017 Permis B exigé Qualités Rigueur, calme, bonne gestion du stress, autonomie et esprit d'équipe Adaptabilité et intérêt pour les techniques nouvelles.

Mission principale Valider études et travaux de nature électrique ou électrotechnique, afin de permettre une mise en service des installations de sécurité ferroviaires. Ces installations concourent principalement au bon fonctionnement des aiguillages des trains, des passages à niveaux, et permettent aussi de gérer l'espace des trains en circulation. Missions spécifiques - Elaborer des cahiers d'essais qui listent toutes les conditions que vous devrez vérifier - Vérifier les conditions prévues, après la réalisation des travaux de câblage Vous travaillerez sur des technologies variées. Autonomie importante dans l'organisation des essais Travail en équipe pour la définition et l'exécution des essais à réaliser Grande mobilité : déplacement à prévoir sur l'ensemble du territoire en zones ferroviaires. Travail de nuit, en week-end et jours fériés Environnement de travail Basé au sein d'un pôle d'études, vous exercerez vos missions sur plateformes virtuelles et sur sites exploités

Nombre de postes : 4 - **Lieu de travail :** France entière

Entreprise : SNCF Réseau DPF

Numéro stand : J22 - Technicien d'essais en signalisation ferroviaire - SNCF Réseau DPF