

Alternant(e) - Ingénieur Télécom (h/f) - Déploiement et Aménagement des Réseaux et PFS

Ref : 95481



- **Date de publication : 04/03/2016**
- **Type de contrat : Contrat de professionnalisation (23 Mois)**
 - **Département : Seine-Saint-Denis (93)**
 - **Ville : SAINT-DENIS**

Informations générales

Opérateur global, le groupe dispose de positions d'envergure sur l'ensemble du marché français des télécommunications, que ce soit auprès du grand public, des entreprises, des collectivités ou des opérateurs.

Doté du premier réseau en fibre optique et d'un réseau mobile de premier plan, le groupe a pour ambition de créer le leader national de la convergence du Très Haut Débit fixe-mobile.

Le groupe propose une offre complète de services d'accès à Internet, de téléphonie fixe et mobile et de contenus audiovisuels. Il se positionne également comme un expert de solutions de communications unifiées, de Machine-to-Machine et de cloud computing pour les entreprises.

Pour le grand public, les offres du groupe sont commercialisées sous les marques SFR et RED by SFR et pour l'entreprise, sous la marque SFR Business.

Toutes les offres d'emploi sont ouvertes aux personnes en situation de handicap.

Intitulé du poste

Alternant(e) - Ingénieur Télécom (h/f) - Déploiement et Aménagement des Réseaux et PFS

Description de la mission

Missions principales : Dans le cadre d'activités sous-traitées, les fournisseurs peuvent envoyer des devis pour des travaux supplémentaires. L'équipe Contrats a pour mission d'analyser et de négocier ces devis en application du contrat et du bordereau de prix. Ces devis portent notamment sur des prestations de renfort pylônes qui nécessitent des compétences en construction métallique. Les missions attendues sont : • Maîtriser le périmètre des opérations sous-traitées par l'appropriation du contrat et du bordereau de prix et de ses enjeux • Gérer les opérations hors forfait • Valider les devis des prestataires • Analyser des notes de calculs de prestataires pylonnistes • Contribuer à la base de connaissance de prix de référence pour les travaux en interface avec les Achats • Contribuer au maintien à jour du référentiel de pylônes • Proposer des solutions d'optimisation technico-économique pour réduire les coûts • Maîtriser le planning des projets en relation avec les prestataires • Piloter les prestataires (négociations, travaux, ...) • Contribuer aux comités de pilotage mensuels et trimestriels •

Assurer le reporting de son activité

Profil

FORMATION BTS / DUT ou Licence ou Master 1 (= bac+4) ou Master 2 (= bac+5) ou Ecole de travaux publics type ESTP, BTS/IUT construction métallique, ... Spécialisation souhaitée :
- Etudiant ingénieur - Connaissance de construction métallique/ pylônes - Connaissance de réglementation (Normes Eurocodes), notes de calculs, études de charges, type de pylônes existants
CONNAISSANCES TECHNIQUES ET/OU FONCTIONNELLES - Connaissances techniques pylônes - Métier du déploiement - Gestion de Projets
QUALITES POUR REUSSIR DANS LE POSTE - Pilotage de la relation prestataire, - Capacité à travailler en transverse et leadership, - Capacité d'analyse et de synthèse, qualités rédactionnelles, - Rigueur, proactivité et autonomie.

Droits d'opposition, d'accès et de rectification des données concernant l'utilisateur

Les données communiquées sont nécessaires à SFR dans le cadre de la gestion de votre candidature et font l'objet d'un traitement informatisé déclaré à la CNIL. Conformément à la loi Informatique et libertés, vous disposez de droits d'accès, de rectification et/ou de suppression sur les données vous concernant par le biais d'une demande sur votre espace Candidat.