


Technicien d'études telecom (F/H)

31100 TOULOUSE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 06/07/2026

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 4 mois

L'entreprise

Actual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation de talents d'Actual group, 5e acteur de l'emploi et du travail en France. Depuis plus de 20 ans et au travers de nos 22 bureaux, nos consultants experts par métiers (Commerciaux, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services, Alternance et stages.

Prêt(e) à rejoindre l'aventure ? Vous vous reconnaissez dans l'esprit du poste ? Postulez dès maintenant ! Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap. Engagés pour la diversité et l'égalité des chances avec nos partenaires, nous étudions chaque candidature sans distinction : si ce projet vous inspire, ne laissez pas l'autocensure freiner votre potentiel, osez postuler !

Le poste

Intégré au Bureau d'Etudes, vous participez, par vos études, à la réussite des projets et des affaires en cours ou à venir. Vous concevez et réalisez les pré-études et études dans le respect des processus, des budgets et des délais. Vous êtes le garant des bonnes informations transmises.

Activités principales : Concevoir et réaliser les plans et documents d'études en conformité avec les normes et les exigences clients : Analyser le cahier des charges client (CCTP, règles d'ingénierie) en amont de son étude. Etablir la liste des documents à réaliser et à concevoir. Produire ou contrôler l'ensemble des documents nécessaires à la réalisation du marché. Réaliser et contrôler des calculs. Appliquer les normes, standards, prescriptions clients dans son travail. Intégrer les contraintes de site et les remontées du terrain dans les études. Participer à la réalisation et au bon déroulé des affaires confiées Analyser, budgéter les heures d'études définies dans le cadre du cahier des charges. Garantir la tenue du planning et du budget des heures affectées au projet, alerter en cas de dérive et proposer des solutions. Intégrer et reformuler les demandes d'amélioration qui lui sont transmises (par le personnel chantier, les Responsables d'affaires, ...). Contrôler et garantir la qualité des informations transmises. Appliquer les règles et instructions en matière de sécurité, environnement et qualité. Maîtriser son environnement de travail : Maîtriser les outils et logiciels de son domaine d'activité. Respecter les processus propres à son activité (normes, qualité, réglementaires, ...). Tenir à jour ses connaissances dans sa spécialité. Participer aux actions de veille technologique et aux échanges avec ses collègues. Encadrer un stagiaire. Suivre les évolutions technologiques de son domaine d'activité. Participer à l'intégration des nouveaux collaborateurs.

Activités spécifiques : Participer au chiffrage des études. Peut être amené à proposer des innovations et/ou participer à des prototypes, expérimentations ou améliorations de savoir-faire.

Le profil recherché

BAC+2 ou expérience en BE d'une à deux années minimum.

Connaissances requises : AUTOCAD indispensable Une connaissance du secteur d'activité Tertiaire, FTTH, Nucléaire, Télécom est fortement appréciée. Poste en horaires de journée pour une mission d'intérim de longue durée. Salaire entre 2000 et 2200 € bruts selon expérience.