

**Titre : Assistant (e) Technique au chef de projet en alternance (H/F)**

Référence : ASSTECH/PC/0717/000239

Fonction : Assistant Technique

Lieu de travail : Toulouse, Midi Pyrénées, FR

Salaire : selon barème légal

Salaire affiché : selon barème légal

Niveau d'expérience : 0-2 ans

Niveau de formation : BAC + 4

Type d'emploi : Contrat d'alternance

Temps de travail : Temps complet

Lieu de travail affiché : Toulouse

Adresse : Cellule Projets Complexes ZA Louis BRÉGUET 11 rue Louis BRÉGUET  
31700 Cornebarrieu - Pays : France

**Notre entreprise :**

Acteur majeur indépendant français depuis plus de **50 ans**, le GROUPE FAUCHÉ (1000 collaborateurs - 30 agences opérationnelles en France et en Pologne) développe ses activités dans les métiers du génie électrique et des services associés.

De l'ingénierie à l'installation, de la maintenance à la fabrication d'armoires et de groupes électrogènes, le Groupe FAUCHÉ est présent sur l'ensemble de la chaîne des métiers du génie électrique.

Conscients que la valeur de chacun est un facteur essentiel au succès du Groupe, nous développons une politique Ressources Humaines dynamique d'accompagnement de nos salariés :

- Nous accordons une attention particulière à l'intégration de nos nouveaux venus par la mise en place d'un parcours adapté et personnalisé pour chacun.
- Nous favorisons la progression de nos collaborateurs par une politique RH de proximité et un investissement important dans la formation.
- Nous mettons nos collaborateurs au cœur de l'organisation en respectant leurs valeurs humaines et en valorisant leurs compétences
- Notre ambition de développement et la diversité de nos structures nous permettent de proposer de véritables challenges à nos collaborateurs et ainsi les accompagner dans leurs évolutions de carrière.

**Le poste à pourvoir :**

Rattaché(e) au directeur de la cellule projets complexes du groupe, vous assisterez les chefs de projets sur la gestion quotidienne des affaires en cours.

Principalement affectés aux tâches de long terme (négociation, conception, planification, ordonnancement, gestion long terme...), l'équipe des chefs de projets de notre cellule projets complexes souhaite intégrer une personne en alternance pour gérer des problématiques opérationnelles bloquantes : malfaçons à la livraison d'un outillage ou d'un équipement par un sous-traitant, retards de livraison matériels, erreurs de mesure ou de configuration...

Votre mission, en tant qu'assistant(e) technique chef de projet se concentrera donc sur la résolution de ces situations afin de lever les blocages et permettre à l'ensemble des projets d'avancer sur tous les fronts.

Votre rôle sera donc de :

- Prendre en charge les problèmes techniques ou logistiques opérationnels du quotidien que vous confieront les chefs de projet,
- Faire l'analyse des problèmes de manière à envisager des méthodologies de résolution adaptées,
- Assurer le suivi des opérations de résolution auprès de nos équipes et sous-traitants internes,
- Proposer des solutions pour garantir la tenue des délais,
- Clôturer les actions réalisées et constater le caractère effectif de la résolution du problème concerné,
- Assurer le retour d'expérience auprès des chefs de projets pour la boucle d'amélioration continue.

**Profil recherché :**

Titulaire d'un diplôme niveau bac + 2 en électromécanique ou mécanique générale, **vous poursuivez vos études en licence ou master** pour acquérir une **spécialité en gestion de projet**.

Vous êtes autonome (prise en charge rapide de sujets), avez un bon esprit d'équipe (capacité à s'intégrer dans une équipe constituée), et un bon esprit d'initiative (force de proposition).  
Votre alternance devra se dérouler en grande majorité en entreprise (70-80%).

Lien vers le détail de l'annonce :

<http://www.jobs.net/j/JCD5zoa7?idpartenaire=20040&jobdetails=true>

Lien pour le formulaire de candidature uniquement :

<http://www.jobs.net/j/JCD5zoa7?idpartenaire=20040>