



DEMANDE OUVERTURE DE POSTE

(Fiche à retourner dûment complétée et signée au Service Ressources Humaines)

ALTERNANCE - Contrat de professionnalisation ou d'apprentissage

TITRE DU POSTE à pourvoir :

Assistant Chef de projet Mécanique

PROFIL * :

BESOIN NOUVEAU REMPLACEMENT

date début de mission souhaitée :	Octobre 2019
date fin de mission ou durée de mission :	Octobre 2020

Centre de coûts : PXD167

MISSIONS PRINCIPALES (description exhaustive)

Assister le/la Responsable De Projet dans la gestion du/des projets mécaniques dans les activités liées à ceux-ci.

Le/la assistant au chef de projet est en charge :

- D'aider a la réussite de l'exécution du/des projets, dans le respect des exigences en termes de délais, de coûts et de qualité,définies au démarrage du projet.
- Il/elle joue un rôle clé en matière de coordination et d'assistance ,afin d'améliorer la qualité,la performance opérationnelle et la rentabilité de l'exécution des projets.

Sous la supervision du/de la Responsable du/des projets, le/la titulaire de ce poste aura les principales responsabilités suivantes :

- Aider le les chefs de projets à gérer le calendrier du projet .
- Assurer la gestion documentaire conformément aux procédures ou normes établies.
- Aider à la mise en œuvre des processus et outils destinés aux bon deroulements des projet et a la tenues des delai et qualité des produits annoncés aux clients.
- Mesurer les indicateurs clés de performance
- Participer aux réunions d'avancement du projet et aux réunions techniques.
- Communiquer et collaborer avec l'équipe Projet, le/la Responsable du site, participer aux plans d'actions défini par le/la Chef de projet pour des projets donnés.

**DESCRIPTIF DU POSTE****CONDITIONS D'EMPLOI :**

Rattachement hiérarchique (titre et nom) :	Directeur Adjoint – Franck Zarrouati
Liaisons fonctionnelles :	-
Déplacements à prévoir : (destination, durée, fréquence)	occasionnels
Autres, préciser :	-

COMPETENCES REQUISES

Diplôme minimum requis :	BTS / DUT
MINIMUM exigé d'années d'expérience professionnelle (pas de fourchette) :	0 à 3 ans
Dominante de l'expérience antérieure souhaitée (filière, profil ...) connaissances et expériences spécifiques souhaitées:	Mécanique
Langues :	Anglais : bonne connaissance lu et parlé
Informatique :	Pack Microsoft Maîtrise Solidwork est un atout (tolerie fine) Une connaissance du logiciel SAP, CATIA est un plus
Exigences comportementales, relationnelles :	Travail en équipe, attitude proactive, flexibilité, communication, rigueur et persévérance
Responsabilités : (autonomie, budgets, chiffre d'affaires, effectifs)	Participation à la réalisation d'appel d'offres et de projets en execution