



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-mecanique-f-h-69>

Chef de Projet Mécanique F/H

Description

Idée Blanche Recrutement recherche pour un de ses clients, filiale d'un groupe international aéronautique spécialisée dans l'étude, le développement et la fabrication d'outillage et de pièce usiné, un chef de projet outillage H/F.

VOTRE MISSION

Rattaché(e) au responsable de site, vous êtes en charge de :

Commerce / Consultations client :

Participer, en relation avec la Direction Commerciale, à la prospection commerciale ;

Traiter les consultations client, rédiger les spécifications techniques associées et avant-projet ;

Définir les moyens humains et matériels nécessaires au déploiement des activités ;

Définir les prix de revient des activités, proposer les prix de vente associés en relation avec la Direction Commerciale.

Gestion :

Gérer et coordonner l'ensemble des activités du périmètre dans le respect des budgets alloués ;

Animer les différentes réunions de pilotage.

Reporting :

Être l'interface principale de la Direction ;

Définir et effectuer le reporting vers la Direction ;

Compiler, synthétiser et commenter les différents indicateurs de pilotage ;

Alerter de toute dérive constatée (délais, coûts, qualité), définir et proposer les

Organisme employeur

Idée Blanche Recrutement

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE PLACEMENT DE MAIN-D'OEUVRE

Lieu du poste

80021, AMIENS, AMIENS, France

Date de publication

2 janvier 2025 à 08:02

Valide jusqu'au

01.02.2025

actions correctives associées.

Interface client :

Être l'interface contractuelle du Client ;
Définir et effectuer le reporting vers le Client en accord avec les exigences du CDC ;
Animer les différentes revues de pilotage Client (Revues de Contrat) en relation avec les Responsables d'Activité désignés.

Amélioration continue :

Piloter, en relation avec les Responsable de Postes, les actions correctives et d'amélioration des postes (produit, process, organisation) ;
Piloter, en relation avec les services méthode et préparation, les actions permettant des gains de productivité afin d'atteindre et de dépasser les objectifs.

Qualifications

De formation supérieure Technique (Bac +2 ou Bac +5), vous justifiez d'une expérience d'au moins 2 ans en tant que Ingénieur d'affaire technique, en bureau d'étude sera un plus.

Flexible, rigoureux, et autonome, vous savez écouter et entretenir des relations professionnelles constructives avec les clients et fournisseurs. Vous appréciez le travail d'équipe et vous avez le sens du service.