

ingénieur projet expérimenté – chef d'équipe F/H

Caractéristiques

Expé mini dans le poste : Minimum 7 ans

Date de prise de poste : Dès que possible

Statut du poste : Cadre du secteur privé

Contrat : CDI

Lieu du poste : Naintré - 86

Temps de travail : Temps plein

Descriptif du poste :

Au rendez-vous incontournable du Top des Entreprises du département de la Vienne, organisé par le Groupe La Nouvelle République, AI Group s'est vu décerner le trophée du TOP EXPORT le 12 décembre 2023. Ce trophée récompense son dynamisme et son expansion à l'international.

Notre entreprise conçoit, fabrique et entretient des systèmes clés en main pour la protection contre les incendies industriels.

Nous sommes actuellement à la recherche d'un(e) nouvel(e) ingénieur projet expérimenté(e) – chef d'équipe pour notre site dans le département de la Vienne (86). En tant qu'ingénieur projet confirmé, vous serez rapidement opérationnel. Vous avez la responsabilité technique de l'activité qui vous est assignée. :

Vous travaillerez avec des ingénieurs de bureau d'étude et des chefs de projet qui jouent également le rôle de coordinateurs auprès de différents services et des responsables de service achats, de production et qualité ...

Ils vous reporteront le suivi de leurs activités, ce qui rend ce poste enrichissant et gratifiants à tous points de vue

Vous évoluerez dans un esprit d'échange et de collaboration,

Vous bénéficierez régulièrement de formations (mise aux normes, technologie ...)

Aucune demande client ne ressemble à une autre, vous serez capable de travailler en mode multi projets,

Et surtout vous aurez la satisfaction de voir votre projet prendre forme sous vos yeux jusqu'à la livraison.

En tant que référent technique, vos principaux objectifs sont :

- Optimiser la marge du projet
- Garantir la qualité du projet et les engagements en termes de temps avec les clients internes/externes
- Conseiller et préconiser les meilleures solutions techniques en fonction des évolutions du besoin client
- Définir le cadre contractuel du projet et accompagner les évolutions de contrat à la suite à de révisions techniques sur cahiers des charges
- Réaliser les plans détaillés de fabrication
- Établir la liste des pièces à acheter
- Suivre la fabrication de ses équipements : Conseiller, écouter les collaborateurs

Management :

- Planification des projets : ressources humaines internes et externes
- Organiser et animer les réunions hebdomadaires avec l'équipe projet
- Préparer le budget, la planification, la mobilisation des ressources et le plan de trésorerie en collaboration avec l'équipe projet.

Gestion de projet :

- Veiller à l'approbation des documents du projet par le client (ingénierie, qualité, documents d'approvisionnement, etc.)
- Valider techniquement les commandes effectuées auprès des sous-traitants et des fournisseurs.
- Gérer les correspondances du client et des sous-traitants (lettres, etc.) afin de défendre le projet et d'avoir un dossier de traçabilité solide et suffisant.
- Après le contrôle qualité, s'assurer de l'acceptation provisoire et de la levée de réserve par le client pour la clôture de son projet.*

Descriptif du profil :

Prérequis et compétences nécessaires :

BAC+5 ou plus dans le domaine de la génie mécanique hydraulique et électricité , industrie, procédés, sécurité

Expérience requise : 7 ans minimum

La maîtrise de l'anglais courant et technique est requise. (Lu parler écrit)

Aisance rédactionnelle française et en anglais

La connaissance de la terminologie, des concepts et de la symbolique utilisée dans les cahiers des charges de l'ingénierie de résistance à la pression et/ou mécanique et électrique (+ connaissance de SolidWorks ou et autres logiciels d'ingénierie)

La Maîtrise du pack office (Excel, Word PPT) (commentaire : exemple PPT/ WORD pour construire les supports clients et collaborateur, Excel pour le suivi et reporting ...)

La capacité à travailler et concevoir ou lire des plan 3 D

Aisance relationnelle

Sens du résultat : atteinte des objectifs en équipe

Leadership

Intégrité et honnêteté

Vous êtes rigoureux (se), dynamique, autonome,

sens du client et de la confidentialité,

capacité à la prise de décision

La curiosité vous anime ? vous voulez sortir de la routine ou l'éviter ? rejoignez-nous et grandissez avec vos projets.

Avantages :

Notre société est conviviale et réactive. Elle encourage les prises d'initiative et de décision pour les mettre en pratique.

Nous sommes conscients que nous grandiront ensemble pour le bien de tous. Vous avez une idée à nous soumettre si elle est bonne elle sera validée et réalisée.

Le bureau d'étude est dans l'usine, vous verrez vos conceptions prendre forme assister au travaille de vos collègues autour de votre projet

Rémunération selon expérience et fondée sur le principe du mérite

Augmentation et promotion selon votre valeur ajoutée et investissement

Versement annuel de la prime de partage de la valeur

Cantine dans l'usine,

Conditions :

Fermeture des bureaux et de l'usine vendredi midi,

Déplacements occasionnels à l'étranger.

Présentation de l'entreprise :

La mission d' Ai Group est d'améliorer sans cesse ses technologies pour combattre le feu dans les industries à haut risques en utilisant toutes les compétences de nos équipes.

Ai Group est l'un des leaders mondiaux de la protection incendie des grands risques industriels. Ai Group permet à ses clients de poursuivre leurs opérations d'exploitation dans de parfaites conditions de sécurité.

Elle conçoit, fabrique et entretient des installations clefs en main, véhicules, skids, matériels, émulseurs et poudres de protection contre les feux industriels.

Elle intervient principalement dans les secteurs suivants : hydrocarbures, nucléaire, chimie, pharmacie, cosmétique, sites militaires, Seveso, installations classées, ports & aéroports Réception

