

Anvis recrute

CHEF DE PROJET ANTIVIBRATOIRE H/F

Dans le cadre d'un remplacement, Anvis recherche un(e) Chef de projet produit anti vibratoire (ferroviaire et marine militaire).

Au sein du service développement système antivibratoire, Le chef projet est amené(e) à piloter des projets avec une grande autonomie.

Le chef projet intervient directement sur une activité de conception, développement, d'industrialisation et support technique à la production.

Véritable pilote, votre expertise technique alliée à votre sens collaboratif vous accompagneront dans la réussite des projets confiés.

Mission :

- Etudier les Données techniques d'Entrée Client, les négocier si besoin avec le commercial dédié.
- A partir des Données d'entrées Clients, piloter ou réaliser les études et livrables documentaires.
Optimiser les solutions techniques afin de répondre à la demande (calcul, définition, composants, caractéristiques, ...).
Valider les choix techniques en regard des données d'entrée Client du projet
- Construire la démarche projet (cycle en V) par l'élaboration du planning et du budget.
- Piloter des projets neufs ou en cours dans le ferroviaire de la phase d'étude jusqu'à la livraison dans le respect des engagements en termes de coût, délai, sécurité. Pilote des jalons internes (revue de projet...).
- Assurer le management transversal de l'équipe projet, opérationnelles, de sous-traitance et suivi auprès du client.
- Gestion des coûts et de leurs évolutions. Garant du respect du budget (cout/qualité/délai).

Compétences :

- Rigueur
- Autonomie
- Réactivité
- Adaptabilité
- Gestion des priorités
- Esprit d'équipe
- Méthodologie de la gestion de projet (cycle en V...)
- Maîtrise de l'Anglais écrit et parlé
- Maîtrise du pack office et MS project ou autre

Qualités sociales :

- autonome,
- organisé(e),

- réactif(ve),



Profil

De formation technique supérieure Bac+5 (Ingénieur Génie Industriel, Mécanique ou généraliste) et avez des connaissances dans le ferroviaire, le caoutchouc, et la mécanique.

Avantages :

- Participations aux frais de Restaurant d'entreprise
- Mutuelle
- Indemnité de transport
- 13^{ième} mois + Variable sur objectif

[About ANVIS | ANVIS Group](#)

ANVIS est le leader des solutions antivibratoires et des problématiques à haute exigence technologique dans de nombreux domaines d'application.

Nous orientons le développement de nos produits autour de trois axes: la sécurité, la durabilité et le confort.

ANVIS à cœur d'innover afin de proposer des solutions apportant des avantages technologiques et économiques, adaptées aux besoins de chaque client. Nos experts en R&D développent pour vous des produits et procédés de pointe, en œuvrant chaque jour pour créer l'excellence de demain dans l'ingénierie des vibrations. Notre expertise en R&D est rendue possible grâce à un processus global et maîtrisé

Nous avons à cœur d'établir une coopération étroite avec nos clients nous leur offrons :

Une R&D interne avec une approche orientée solution pour une ingénierie de produits et de procédés avec une structure de développement globale

Des outils de simulation et d'analyse puissants : Mise en œuvre rapide de la technologie et des composants. Les exigences spécifiques peuvent être rapidement analysées, évaluées et réalisées.

Des centres de tests à la pointe de la technologie : test des prototypes et des composants de série dans nos centres de développement.

Équipements de test complets et savoir-faire intégrés dans les étapes de développement.

Poste basé à Decize

Candidatures à adresser sous référence : **Chef AV Decize** à anvis.rh@anvisgroup.com