



Ingénieur Robinetterie / Équipements sous Pression (H/F) Saint-victoret, Paca

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Nous recherchons un(e) :

Ingénieur Robinetterie / Équipements sous Pression (H/F)

Votre mission :

Vous êtes passionné(e) par l'excellence technique, la rigueur et l'innovation ? Ce poste offre une opportunité unique d'évoluer au sein d'un environnement industriel à la pointe, où la qualité, la sécurité et le management humain sont au coeur de la stratégie.

Votre Mission

Rattaché(e) au Directeur Technique, vous jouez un rôle central en apportant votre expertise au sein du Bureau d'Études, de la RetD, et auprès des différents services de l'entreprise. Véritable référent technique, vous interviendrez également en appui dans la gestion et résolution des aléas.

Vos responsabilités incluront :

Concevoir des pièces et produits en accord avec les cahiers des charges, les normes et la

Rédiger des techniques d'analyses (en français ou en anglais) destinées aux parties internes ou externes (clients, fournisseurs, autorités de sûreté).

Vérifier et valider la documentation technique : plans, notes de calculs, spécifications d'apro vis

Participer aux assemblages et essais dans le cadre de la mise au point

Contribuer activement au traitement d'aléas et à l'amélioration continue

Réaliser une veille technologique et concurrentielle pour garantir l'innovation et la pérennité des produits.

Maintenir et enrichir le retour d'expérience technique des produits.

Votre Profil :

Vous possédez un goût prononcé pour les défis techniques et une aptitude naturelle à coordonner les équipes tout en maintenant des standards élevés de qualité et de sécurité.

Qualifications requises :

Formation : Bac+5 (école d'ingénieur ou master) avec 10 ans d'expérience dans la robinetterie, les pompes ou les équipements sous pression, idéalement dans un environnement nucléaire.

Ou Bac+2 avec 15 ans d'expérience terrain (montage, essais, interventions sur site) sur des équipements sous pression dans le nucléaire.

Bon niveau d'anglais (B2 minimum).

Compétences clés :

Autonomie, rigueur, organisation et esprit d'analyse.

Excellentes qualités rédactionnelles et sens du contact.

Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, PowerPoint).

Référence

24112710320

Date de publication

27/11/24

Entreprise

Harry Hope

Région

Paca

Ville

Saint-victoret

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein

- CDI

Capacité à travailler en équipe et à gérer les priorités.

Pourquoi nous rejoindre ?

Vous intégrerez une structure à taille humaine, où la qualité de vie au travail et l'innovation sont des priorités.

Vous souhaitez rejoindre un environnement de travail motivant, où l'expertise technique est reconnue et valorisée ?

Envoyez votre candidature et devenez un acteur clé au sein d'une entreprise en pleine expansion sur des marchés d'avenir.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Les avantages :

Rémunération attractive : 13e mois, primes, accord télétravail, et tickets restaurant.

Bien-être des collaborateurs : mutuelle prise en charge à 100%, CSE, compte épargne temps.

Engagement sociétal : une entreprise qui valorise la diversité, l'inclusion et la sécurité.

Localisation : Poste basée dans le sud de la France avec quelques déplacements ponctuels (environ une fois par mois).

Lieu : Saint-Victoret (13)