



Ingénieur d'Application Gaz (H/F) - CASSIS - Cassis Cassis, 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 d'Application Gaz (H/F) - CASSIS - Cassis

Votre mission :

Votre futur environnement de travail

Nous sommes une entreprise leader dans le secteur de l'ingénierie industrielle, reconnue pour notre expertise centenaire et notre quête permanente d'innovation. Nous plaçons la qualité, la rigueur et le management humain au coeur de nos valeurs. Rejoignez notre équipe, c'est intégrer une organisation qui valorise la diversité, le développement professionnel et une approche collaborative tournée vers l'excellence.

Votre mission : être un acteur clé de notre performance technique et commerciale
En tant qu'Ingénieur d'Application Gaz, vous jouez un rôle stratégique en apportant une expertise technique de pointe pour répondre aux attentes de nos clients et partenaires.

Votre Profil :

Vos responsabilités principales :
Support technique et accompagnement :

Soutenir les ventes et les OEM (fabricants de moteurs d'origine) en collaboration avec le Responsable des Applications Gaz.
Apporteur des solutions aux applications gaz et industrielles (analyse TCO, positionnement concurrentiel, etc.).
Expertise technique :

Développer une connaissance approfondie de nos moteurs à gaz (combustion pauvre et riche).
Proposer des initiatives innovantes pour améliorer nos moteurs et leurs applications.
Participer à la mise en service des moteurs sur les sites clients.
Documentation et normalisation :

Générer des recommandations techniques, spécifications et bulletins.
Organisateur et standardisateur des techniques de documentation.
Design et conception :

Développeur des plans et schémas techniques via AutoCAD et Creo.
(Cette liste n'est pas exhaustive et pourra évoluer en fonction des besoins.)

Vos atouts pour réussir :
Diplôme Bac+5/École d'ingénieurs en ingénierie mécanique ou équivalent.
Solide expertise dans l'ingénierie des moteurs à gaz (au moins 3 ans d'expérience).
Compétences en conception assistée par ordinateur (AutoCAD, Creo).
Excellente maîtrise de l'anglais (oral et écrit).
Esprit d'analyse, communication fluide et aptitude à travailler en équipe.
Mobilité nationale et internationale (déplacements à prévoir).
Pourquoi nous rejoindre ?

Référence

25012319100

Date de publication

23/01/25

Entreprise

Harry Hope

Région

Paca

Ville

Cassis

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

Une équipe à taille humaine qui valorise l'humain et la collaboration.
Un environnement innovant, au coeur des défis technologiques.
Un accompagnement personnalisé pour développer vos compétences.
Une entreprise tournée vers l'avenir, portée par l'excellence et la rigueur.
Vous souhaitez allier innovation, qualité et valeurs humaines ?
Envoyez votre candidature (CV et lettre de motivation) dès maintenant. Nous avons hâte de vous accueillir et de construire ensemble l'avenir de l'ingénierie industrielle.

Postulez et devenez acteur de notre succès !

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Cassis (13)