

Stage ingénieur chargé d'affaires/appels d'offres H/F - Aix-en-Provence

Référence : oavcqzrl3b

Description de l'entreprise

Présent dans 25 pays, le Groupe Ortec déploie des solutions en ingénierie et travaux dans de nombreux secteurs d'activités : énergies, mines, pharmacie, défense, transport, aéronautique, collectivités... Ses 14 000 collaborateurs, en France et à l'international, assurent la conception, la réalisation et la maintenance de projets et d'installations industriels. Cette stratégie, basée sur un système de valeurs « Made in Ortec », place la sécurité, l'innovation et la formation au rang de priorités.

Vos missions :

- Mise en place d'une plateforme de gestion des contrats au niveau du groupe
- Appropriation de la plateforme existante
- Transposition de la plateforme sur un outil online + adaptation sur smartphone
- Création d'un outil de diagnostic d'efficacité sur les contrats
- Evolution des fonctionnalités la plateforme
- Recherche de solutions d'amélioration continue pour les contrats existants (par exemple, fiabilisation, organisation, numérisation, IOT,.....).

Profil Recherché

En dernière année de cycle d'Ingénieur (généraliste ou spécialisé sur les métiers de la mécanique, métallurgie, électricité et instrumentation)

Vous avez une appétence dans le pilotage de contrats de maintenance industrielle idéalement sur le secteur de l'Industrie.

Appétence pour le développement informatique

Curiosité, autonomie, bon relationnel et fibre commerciale.

Stage ingénieur mécanique-décarbonation - Aix-en-Provence

Référence : w86grkwwl6

Description de l'entreprise

Présent dans 25 pays, le Groupe Ortec déploie des solutions en ingénierie et travaux dans de nombreux secteurs d'activités : énergies, mines, pharmacie, défense, transport, aéronautique, collectivités... Ses 14 000 collaborateurs, en France et à l'international, assurent la conception, la réalisation et la maintenance de projets et d'installations industriels. Cette stratégie, basée sur un système de valeurs « Made in Ortec », place la sécurité, l'innovation et la formation au rang de priorités.

Présentation du poste :

- Etudier l'ensemble des solutions de décarbonation possibles du parc matériel des filiales Gabon du groupe
- Bilan des solutions d'énergies présentes chez nos clients
- Devenir l'interlocuteur privilégié entre les clients les agences et le parc matériel
- Etudier /Sourcer les solutions de motorisation adaptables avec étude économique à la clé
- Assurer une veille technologique
- Prise en compte des aspects sécuritaires dans les solutions choisies liés aux équipements concernés et aux environnements

Profil Recherché :

Etudiant(e) en dernière année d'Ecole d'Ingénieur à dominante Mécanique / Energie, vous êtes disponible pour réaliser votre stage de fin d'études ou pour une période de césure de 6 mois.