



INGENIEUR TECHNICO-COMMERCIAL SUPPORT

Présentation de l'entreprise VEGASE CONTROLE

Depuis plus de 15 ans, la société VEGASE CONTROLE est une Société de haute technologie spécialisée dans la sécurisation des sites industriels à hauts risques dans les secteurs pétrolier, industriel, nucléaire et militaire.

Dans ces domaines, VEGASE est l'un des leaders, du marché Français.

Par ailleurs, son savoir-faire, est en train d'être largement reconnu sur les marchés à l'exportation.

Notre offre repose sur deux savoirs faire :

- VEGASE CONTROLE conçoit et commercialise des produits dédiés à la détection de fuite d'hydrocarbures liquides et d'eau. Dans ce domaine l'entreprise a mis au point une nouvelle technologie innovante et breveté unique sur le marché mondial.
- VEGASE CONTROLE étudie et réalise des solutions complètes de détection et de supervision de risques industriels comme la détection de fuite de gaz, la détection départ de feu, la détection de fuite de liquides polluants et/ou dangereux. Ces systèmes mettent en œuvre différentes technologies et types d'équipements comme les automates de sécurité, les réseaux informatiques, les technologies radio, les systèmes de gestion et de visualisation de données

La société VEGASE CONTROLE est reconnue par ses clients Grands Comptes dans sa capacité à concevoir des solutions sûres et efficaces, performantes avec un fort contenu d'innovation.

La société VEGASE CONTROLE est une société solide, et indépendante avec un esprit « Start-up » à taille humaine.

VEGASE fait face à une croissance importante ces prochaines années. Ce recrutement est donc structurel et ne répond pas à un besoin ponctuel de ressource.

Présentation du poste INGENIEUR TECHNICO-COMMERCIAL SUPPORT

Nous recherchons un ingénieur technico-commercial en back office.

Il aura pour missions :

- Le support technique la force de vente, à distance et/ou auprès du client
- L'élaboration d'offres technico-commerciales pour la force de vente
- L'élaboration de supports techniques et commerciaux
- Le pilotage de projets

Ce poste est évolutif vers des missions de management



Présentation du profil recherché

Formation :

Ingénieur ou Technicien supérieur avec expérience

Expérience :

Fortement appréciée dans les savoirs faire de notre entreprise, mais le poste est ouvert au junior avec une expérience en regard avec le profil recherché

Connaissances indispensables

- Connaissances techniques établies dans les ou un des domaines suivants :
Génie électrique courants faibles – Ingénierie - Mesure physique.
- Maîtrise des logiciels Microsoft office pro - Word, Excel, Powerpoint, Visio.
- Maîtrise de la langue française parlée et écrite, bonne capacité rédactionnelle.
- Maîtrise de l'anglais parlé et écrit.

Savoirs faire recherchés

- Connaissances et expériences dans les savoirs faire de VEGASE CONTROLE
- Expériences dans ce type de poste, et/ou en tant que responsable produit
- Connaissance du secteur industriel

Les plus, connaissances dans les domaines suivants

- ATEX (norme sur le risque explosif)
- Outils logiciel DAO, SolidWorks, Autocad et design Photoshop

Savoir être et aptitude :

- Sens du travail en équipe
- Aptitude à l'écoute
- Aptitudes à l'apprentissage et à l'évolution personnelle, en accompagnement et en autonomie
- Sens de l'organisation, et planification
- En recherche de stabilité professionnelle

Nécessaire :

- Permis B
- Nationalité Française

Lieu de travail :

- Au siège à Gémenos en PACA
- Déplacements en France et à l'étranger possibles

Statut et salaire :

- Contrat CDI avec période d'essai
- Cadre ou assimilé suivant profil
- Convention collective cadre de la métallurgie
- Salaire à partir de 30 K€/ 45 k€ selon profil, Poste à pourvoir immédiatement
- Mutuelle santé, ticket restaurants, prévoyance, iPhone, PC portable



[Comment postuler](#)

Site de l'entreprise : <https://www.vegase.fr/>

Les réponses devront se faire sur l'adresse mail suivante : emploi@vegase.fr

Joindre obligatoirement :

Une lettre de motivation

Un CV détaillé

Votre mail et numéro de téléphone

Aucun appel téléphonique ne sera accepté