


Détail de l'offre : Ingénieur Electrotechnicien Chargé d'Affaires

<b>Partenaire</b>	 EUPTECH
<b>Adresse</b>	65a BOULEVARD DES ALPES
<b>Code postal</b>	38240
<b>Ville</b>	Meylan
<b>Référence</b>	22D1657285191
<b>Titre</b>	Ingénieur Electrotechnicien Chargé d'Affaires
<b>Description du poste</b>	<p>Suivi d'affaires:</p> <p>Vous identifiez les commandes entrantes en détectant les nouveaux projets porteurs et stratégiques.</p> <p>Vous établissez et suivez les devis/offres commerciales selon les chiffrages.</p> <p>Vous appuyez les équipes itinérantes dans les suivis de chantier pour la bonne réalisation des travaux sur le terrain conformément au cahier des charges.</p> <p>Bureau d'Etudes:</p> <p>Vous analyserez la faisabilité des dossiers d'exécution en vue d'en établir les solutions techniques les plus abouties.</p> <p>Vous suivez les affaires en interprétant les dessins et schémas d'implantation électriques dans le respect des normes en vigueur et des délais impartis.</p>
<b>Type de contrat</b>	Emploi
<b>Métier</b>	Commercial / Ventes Etudes/ R&D / Qualité
<b>Description de la société</b>	<p>EUPTECH est un groupe international de Conseil et d'Assistance Technique en Ingénierie Electrique spécialisé dans la Distribution de l'Energie Electrique.</p> <p>Basés en Rhône Alpes, nous intervenons dans le monde entier.</p> <p>Nos clients : Nous mettons nos compétences et expertises multiples à la disposition des constructeurs et des installateurs d'équipements électriques, in situ ou dans nos locaux.</p> <p>Nos activités : Nous accompagnons nos clients à différents niveaux d'un projet : en bureau d'études, réalisation et mise en service sur site des installations électriques HT/BT et automatismes.</p>
<b>Localisation</b>	<p><a href="http://www.euptech.com">www.euptech.com</a> Meylan</p>
<b>Pays</b>	France
<b>Profil recherché</b>	<p>Vos Compétences :</p> <p>Vous savez lire et comprendre des schémas électriques.</p> <p>Vous savez gérer commercialement vos projets et affaires afin d'être un réel support à la Direction Technique.</p> <p>Vous connaissez les outils informatiques de gestion de projets DAO, type Autocad/SeeElectrical, CANECO.</p> <p>Vous possédez un sens du relationnel client et savez bâtir un argumentaire de vente.</p> <p>Vous parlez anglais et français.</p> <p>vosre Profil :</p> <p>De formation BAC+2 à BAC+5 en Génie Electrique avec une expérience minimum de 5 ans en suivi d'affaires.</p> <p>Savoir être : Sens de l'organisation, Gestion des priorités, Réactivité, Aptitude au travail en équipe, Sens relationnel client, Capacité rédactionnelle français/anglais.</p>
<b>Expérience</b>	Expérimenté (3-10 ans)
<b>Secteur</b>	Industrie & B.T.P.

Ingénierie  
**Langues** Anglais  
Français