



ODETEC - BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES
PERIGUEUX - BORDEAUX - BERGERAC - VILLENEUVE-SUR-LOT

Intitulé de l'offre :	Dessinateur Revit MEP en bureau d'études fluides
Société :	ODETEC
Date de publication :	16/02/2017
Secteur d'activité :	Ingénierie du bâtiment
Localisation :	Agence de Périgueux (Cré@Vallée)
Type de contrat :	CDD 6 mois reconductible ou transformable en CDI selon niveau d'activité BET
Expérience requise :	Expérience minimum de 1 an en dessin et modélisation des réseaux sur Revit MEP (CVC / Plomberie / voir ELEC) en bureau d'études fluides ou bureau d'études d'entreprise.
Formation requise :	Diplôme dans le domaine de l'ingénierie du bâtiment ou expérience significative
Présentation de l'entreprise :	<p>Le GROUPE ODETEC est un bureau d'études techniques fluides (B.E.T.) reconnu dans la DORDOGNE - LOT ET GARONNE - GIRONDE spécialisé dans l'ingénierie des fluides (chauffage, climatisation, ventilation, plomberie sanitaire, électricité CFO CFA, études thermiques RT2012, fluides médicaux, système de sécurité incendie,...).</p> <p>Le GROUPE ODETEC fort de 24 collaborateurs réalise 2 M € HT de chiffre d'affaires annuel, et a acquis un savoir-faire dans le secteur de l'ingénierie fluides mais s'adapte à l'évolution du métier, des besoins des clients et des marchés. Notre équipe d'ingénieurs cadres experts de terrain, proches de nos clients, apporte des réponses concrètes à tous les projets de conception d'installation ou d'optimisation des installations existantes.</p> <p>Nous sommes très attachés à la qualité de notre travail. Nous nous attachons à être toujours disponibles et à faire tout notre possible pour satisfaire les Maîtres d'ouvrage et les Architectes.</p>
Description de la mission :	<p>Rattaché à un chargé d'affaires ou aux gérants, vous interviendrez sur les différents projets conçus avec Revit (modélisation 3D - BIM) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - réunions de travail avec les chargés d'études et chargés d'affaires, - modélisation et dessin 3D des installations de chauffage, ventilation, climatisation, plomberie (électricité si possible), - réalisation des vues et plans d'EXE, plans de réservations, nomenclatures, légendes, mises en pages, cartouches, etc.
Connaissances requises :	Connaissances du domaine BET / ingénierie fluides du bâtiment Bonne connaissance globale et utilisation de REVIT MEP, techniques de base (dessin / modélisation), des fonctionnalités (calculs, dimensionnements, nomenclatures, vues, etc.). Un test d'aptitude sur un projet en cours sera réalisé.
Profil requis :	<p>Bon contact humain, relationnel aisé</p> <p>Professionnalisme, rigueur et dynamisme de travail</p> <p>Assimilation rapide de nouvelles connaissances</p> <p>Bonne organisation dans le travail, adaptabilité</p> <p>Permis de conduire + véhicule indispensable (lieu de travail hors zone urbaine)</p>
Modalité de candidature :	CV et candidature à nous adresser par mail à recrutement@odetec.fr