



Obtenir les coordonnées

Retour à la recherche

Référence: 1401131041

34800 - Clermont L'herault - France
- Email : identifiez vous

PHILIPPE T.

- Chargé D'étude Energies Renouvelables -

Etat Civil : Date de naissance : 08/07/1972
Nationalité : Française

Objectifs : Je souhaite m'impliquer dans la transition énergétique du bâtiment:
Poste en bureau d'études ou conduite de travaux sur des projets vertueux, exemples:
-conception bioclimatique
-rénovation énergétique
-mise en oeuvre de système utilisant les énergies renouvelables

Formation : Ingénieur CESI (Centre d'Etudes Supérieures Industrielles - Généraliste - Gestion de projet industriel)
BTS en Conception de Produit Industriels

Ma recherche : Chargé D'étude Energies Renouvelables dans le secteur Bâtiment en contrat
Ma région de travail : Languedoc Roussillon. Je peux me déplacer : sur toute la région.
Salaire souhaité : à étudier. Je peux travailler a temps partiel.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 6

04/2007- 07/2013 :

0

2005- 2006 :

2000- 2004 :

Langues : Anglais (scolaire)

Atouts et Compétences :

Mener le gros oeuvre d'un bâtiment en béton banché.

Participer aux réunions de chantier et suivre les finitions jusqu'à la livraison client.

Assurer le suivi après-vente en parfait achèvement.

Encadrer des chefs de chantier, une équipe de compagnons.

Analyser et mémoriser les éléments pertinents de l'ensemble des pièces du marché (CCTP, CCAG, PGC, plans architecte, permis de construire, dossier géotechnique, ?)

Définir des méthodologies d'exécution et de phasage des travaux. Faire des comparatifs technico-économiques.

Formaliser les dossiers méthodologiques et techniques. Les faire valider par les intervenants du chantier (CSPS, bureau d'études, bureau de contrôle, maîtrise d'oeuvre, architecte).

Elaborer le PPSPS, le Plan d'Installation de Chantier, les plans de terrassement, plans de phasage de travaux sur Autocad.

Préparer la logistique et suivre un chantier.

Faire les démarches administratives nécessaires au déroulement du chantier (DICT, affichages réglementaires, demandes d'autorisation,?)

Etablir les plannings prévisionnels du chantier et en mesurer l'avancement.

Etablir les besoins en matériels et matériaux.

Choisir et coordonner le personnel technique, les sous-traitants et les prestataires de service.

Formaliser le budget d'exécution du chantier et gérer les dépenses.

Mettre en oeuvre une démarche qualité, former et faire adhérer le personnel concerné.

Consulter des fournisseurs et sous-traitants. Négocier les achats.

Etablir des devis pour travaux supplémentaires.

Faire mensuellement les situations de travaux clients et fournisseurs.