

Né le 21/09/1973
84510 Caumont Sur Durance
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 603161057



Ingenieur genie civil / ingénieur bâtiment

Objectifs

*

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment.

Formations

1996 :

ingenieur en genie civil, université de saarbrücken (allemagne)

1994 :

dut genie civil, strasbourg

1992 :

baccalaureat c, wissembourg

Expériences professionnelles

2008 - 2014 :

Monteur / Monteuse de panneaux photovoltaïques

responsable technique solar construct, pont évêque et avignon. étude et réalisation de générateurs photovoltaïques en neuf ou rénovation sur bâtiments industriels, ombrières de parking. clients grands comptes de l'énergie. développement de produits, pass'innovation. (belle de mai marseille, l'occitane manosque, eurocopter marignane, chantiers edf enr).

2007 - 2008 :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

responsable bureau d'étude decortes sa, pont évêque. étude et réalisation d'ensembles modulaires.

2005 - 2007 :

Couvreur poseur / Couvreuse poseuse de panneaux solaires

ingenieur structures tenesol, la tour de salvagny. étude et réalisation de générateurs photovoltaïques sur tous supports toiture, façade, verrière, brise soleil. relation moe/moa, sous traitants, bureaux de contrôle. développement de produits. (jardin botanique bordeaux, cité de la voile lorient) .

2003 - 2005 :

Ingénieur / Ingénieure de chantier du bâtiment

ingenieur bureau d'études algeco, meyzieu. chiffrage de bâtiments modulaires. appels d'offres. normes erp. management équipe de 6 projeteurs.

/ à ce jour :

Chargé / Chargée d'études techniques en assurances

responsable technique ferrière sa, hières sur amby. étude et réalisation charpentes, couverture, bardage.
ingenieur bureau d'etudes astron sas, luxembourg, torcy et lyon. chiffrage, dimensionnement et plans de charpentes industrialisées, couverture, bardage, france et export

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

WORD - EXCEL - POWER POINT - AUTOCAD - ROBOT STRUCTURAL ANALYSIS

17 ans d'expérience en charpente métallique, construction modulaire et systèmes photovoltaïques

 □ ETUDES ET METHODE

- □ Dimensionner des charpentes métalliques
- □ Réaliser des plans d'ensemble et de détails
- □ Préparer les chantiers en matériel et personnel
- □ Déterminer les plannings
- □ Communiquer avec les bureaux de contrôle
- □ Concevoir une installation et suivre sa réalisation
- □ Développer des produits innovants (photovoltaïques) et réaliser des prototypes.

 □ SUIVI DES CHANTIERS

- □ Superviser le déroulement des travaux secondé par le conducteur de travaux
- □ Accompagner les équipes sur chantiers
- □ Coordonner l'intervention des différentes entreprises
- □ Prévoir les matériaux et les équipements nécessaires
- □ Prévoir les risques (PPSPS)

 □ COMMERCIAL

- □ Etude de prix des matériaux
- □ Négociation fournisseurs
- □ Etablissement de devis descriptifs
- □ Réponse à appel d'offres
- □ Suivi des opérations avec le client

 □ MANAGEMENT

- □ Recrutement de personnel : sélection, étude des profils, entretien de recrutement
- □ Déterminer les plannings
- □ Distribuer les tâches aux différentes équipes
- □ Secondier le directeur
- □ Restructurer le bureau

Utilisation écrite et orale de l'ANGLAIS (Bulats B2) et de l'ALLEMAND dans les relations avec les clients et les fournisseurs

Informatique : WORD - EXCEL - POWER POINT - AUTOCAD - ROBOT STRUCTURAL ANALYSIS

Centres d'intérêts
