

Née en Août 1978
33185 Le Haillan
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2306271508

Technicienne d'etude cao/dao

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2005 : Bac +2 à AFPA sur Ris-Orangis
Obtention d'un BTS en Conception industrielle, option systèmes mécaniques

2003 : Bac +2 à UBO de Quimper
DEUG de Droit

Expériences professionnelles

2009 à ce jour :
Technicienne d'étude / métreuse VRD chez Entreprise Sobebo-péperiot

2007 - 2009 :
Projeteuse infrastructure en VRD chez J2c Ingénierie

2005 - 2006 :
Dessinatrice en réseau fibre optique chez Société Fm Projet
Réalisation de plans pour les différents opérateurs de téléphonie (SFR, FREE, ...)

2005 - 2005 :
Réalisation d'une étude pour une entreprise chez Afpa
Conception du poste de déchargement d'une machine de l'industrie automobile, sur une période de deux mois

2004 - 2004 :
Assistante commerciale chez Castorama sur Quimper
- Etablissement et suivi des dossiers pose et facturation
- Contact artisan / client, établissement des devis et factures
- Prise de commande de marchandise, assistance du service caisse

2001 - 2003 :
Surveillante chez Lycée Kerneuzec sur Quimperlé

2001 - 2001 :
Manager chez Société Horizon sur Pont-aven

2001 - 2001 :
Assistante de direction chez Groupe Champion sur Concarneau
- Etablissement des budgets prévisionnels du magasin

2000 - 2000 :

Intérimaire chez Manpower sur Concarneau

1998 - 2000 :

Intérimaire chez Le Magasin Kersucre sur Concarneau

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Covadis, Mensura, MS Project, SolidWorks

Atouts et compétences

Étude de prix

- ☐ Réception des dossiers d'appel d'offre
- ☐ Lectures des pièces administratives (acte d'engagement, règlement de consultation, ...)
- ☐ Lecture des documents techniques (CCAP, CCTP, PGC, étude de sol, ...)
- ☐ Lecture des pièces graphiques, ou plans papier
- ☐ Consultation auprès des fournisseurs ou sous-traitants, puis analyse des devis
- ☐ Métrés et cubatures à partir des pièces graphiques
- ☐ Étude de chiffrage du projet
- ☐ Constitution d'un mémoire technique
- ☐ Mise en place d'un planning prévisionnel des travaux
- ☐ Collaboration avec les maîtres d'œuvre et les maîtres d'ouvrage

Étude de projet infrastructures VRD

- ☐ Exécution des plans par phases (AVP, PRO, DCE)
- ☐ Établissement des métrés
- ☐ Calcul des Cubatures (Volumes déblais/remblais)
- ☐ Réalisation des estimations de travaux
- ☐ Établissement DPGF, BPU
- ☐ Mise en place d'une charte graphique
- ☐ Gestion du parc informatique

Gestion et réalisation de projet

- ☐ Elaboration des cahiers des charges fonctionnels de l'automatisation d'une machine ou d'un équipement destiné aux automaticiens.
- ☐ Concevoir et étudier des systèmes mécaniques destinés à une fabrication unitaire ou d'une petite série.
- ☐ Optimiser la conception de systèmes mécaniques et de produits
- ☐ Conduire et gérer un projet de systèmes mécaniques en assurance qualité

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Musique, lecture, cinéma, informatique