

Née le 14/08/1982
44200 Nantes
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 911271414

Ingénieur projets eau et environnement

Objectifs

Ingénieur projets, puis commercial ou export

Ma recherche

Je recherche un CDI, aux villes voisines de la région Pays de la Loire avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

2009 - 2009 :

Ingénieur / Ingénieure d'études de prix BTP

□ aujourd'hui ingénieur études la sade, direction régionale de l'ouest, centre de travaux de nantes (saint herblain, 44). réponses une centaine d'appels d'offres dans le domaine des stations d'épuration (type boues activées et filtres plantés de roseaux) chiffrage de projets s'échelonnant de 25 000 € à 1 800 000 € analyse du cahier des charges établissement du dimensionnement et de la note de calculs associée implantation des ouvrages et élaboration des plans projet en collaboration avec le dessinateur consultation des fournisseurs pour le génie civil et choix des équipements chiffrage du projet rédaction des mémoires, constitution du dossier marché défense de l'offre (audition) connaissance des marchés publics

2006 - 2006 :

Professeur / Professeure titulaire en zone de remplacement (TZR)

□ avril stage de fin d'études la sade, direction régionale de l'ouest (rennes, 35). conception et réalisation de filtres plantés de roseaux.

2005 - 2005 :

Ingénieur / Ingénieure en génie sanitaire des eaux

□ juillet stage de 2ème année véolia water partnership, bushey (royaume uni) monitoring within the distribution system conception d'un prototype de système de contrôle continu de la qualité de l'eau.

Langues

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

Atouts et compétences

Réponses à une centaine d'appels d'offres dans le domaine des stations d'épuration (type boues activées et filtres plantés de roseaux)
Chiffrage de projets s'échelonnant de 25 000 € à 1 800 000 €
Analyse du cahier des charges
Etablissement du dimensionnement et de la note de calculs associée

Implantation des ouvrages et élaboration des plans projet en collaboration avec le dessinateur
Consultation des fournisseurs pour le génie civil et choix des équipements
Chiffrage du projet
Rédaction des mémoires, constitution du dossier marché
Défense de l'offre (audition)
Connaissance des marchés publics

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

taïso, natation, course à pied, rock, flûte traversière, lecture, brevet de secouriste du travail