

Née le 06/01/1986

- -

5 à 10 ans d'expérience

Réf : 1507132052

Ingenieur de projet & oceanographe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2011 :

2009 :

2007 :

Expériences professionnelles

09/2014 :

Observateur / Observatrice des pêches

wildlife conservation society (wcs) gabon consultante en environnement 2 projets 1. plan d'aménagement pour la pêche enquête auprès des pêcheurs (industriels, artisanaux et sportifs) analyse des traces gps des différents engins de pêche 2. renforcement des évaluations des études d'impact environnemental rédaction d'un guide pour le gouvernement gabonais listant les impacts environnementaux des activités pétrolière en mer et les meilleures pratiques citées dans les conventions internationales (ospar, marpol, bâle,...), dans la loi gabonaise et dans les standards internationaux (iso, ogp, api, asme, ipieca,...).

12/2012 - 05/2014 :

Assistant / Assistante chef de chantier

jungbluth alu partner (jap) qatar coordinateur de projet de construction/manager de chantier (projet qatar convention center) coordinateur de projet commandes, planning, respect des délais, répartition des activités, supervision hse position de leader d'une équipe multidisciplinaire 40 travailleurs collaboration et association avec le client, l'architecte, les ingénieurs, les sous traitants et l'équipe de l'atelier.

03/2012 - 09/2012 :

Expert / Experte en surveillance du littoral et des zones de souveraineté maritime

systems engineering and marine consulting (seamarc) maldives ingénieur côtier étude d'impact environnemental rapport gouvernement maldivien. cartographie bathymétrie, topographie & courantologie acquisition analyse & interprétation des données système d'information géographique

11/2010 - 05/2011 :

institut de recherches pour le développement (ird) reunion (sainte clotilde) mémoire en océanographie acquisition des données de substrat interprétation / analyse statistique

09/2009 - 02/2010 :

département d'océanographie university of liege belgique (liège) ingénieur de recherches modélisation 1d utilisant "general ocean turbulence model" (gotm) et fortran modèle de la boucle microbienne (aérobie et

anaerobique) utilisant des données in situ simulation numérique et prévisions holst center imec pays
bas(eindhoven) mémoireengineeringénieur traitement de signal

Langues

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

Atouts et compétences

MATLAB, PASCAL, FORTRAN, GOTM, LEICA, AUTOCAD, MAPINFO, ARCGIS, IDRISI, CPCe, EXCEL, POWER
POINT, WORD

Permis

Permis permis B

Centres d'intérêts

Photographie sous marine

Plongée, Voile

Arts Martiaux

Art Dramatique, Orthophonie, Déclamation, Piano, Solfège (Conservatoire de Huy (Belgium)) Dance Jazz (Equipe
Equinoxe)