

Né en 1981
59140 Dunkerque
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 707180957

Conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2005 :

diplôme d'ingénieur l'ecole polytechnique universitaire de lille (ex eudil) + diplôme universitaire d'études générales en sciences, avec mention

Expériences professionnelles

/ - à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure des travaux des eaux et forêts

depuis veolia environnement(sade) conducteur de travaux (en cdi)dunkerque ·conduction de chantiers d'eau potable et de voirie pour le compte du syndicat des eaux usées de la ville de dunkerque et la lyonnaise des eaux terrassement , branchements en eau et réfection en enrobé. ·préparation et organisation des travaux(planning avec ms project), gestion des approvisionnements, coordination des sous traitants ·encadrement d'une équipe de 20 personnes (2 3 chefs de chantier) ,établissement des situations budgétaire des chantiers

/ - à ce jour :

Responsable d'usine d'épuration des eaux

depuis s.a.p. ingénieur chargé d'affaire (en cdi) avion (62) ·assurer la recherche de nouveaux clients devis, appels d'offre... ·mise en place de la tuyauterie et cuves polymères sur la station d'épuration seine aval d'achères (ca 1.7m€) la plus importante d'europe, traitera 80 % des effluents de l'agglomération parisienne. clients otv, dégremon(suez), siaap. ·en charge du suivi du contrat du suivi quotidien de la réalisation du chantier (budget, planning). ·participation la coordination et le suivi de la réalisation de toutes les étapes relatives aux études

/ - à ce jour :

Technicien / Technicienne en sciences des matériaux

avril uva, department of materials sciences ingénieur matériaux virginie, usa ·caractérisation de matériaux pour l'industrie, communication exclusivement en anglais ·manipulation de chambre vide, de laser, meb ·rédaction de travaux scientifiques en anglais &#; ces travaux ont été présentés lors de la 8ème conférence internationale de l'ablation laser (cola) et seront publiés dans journal of physics

/ - à ce jour :

Extrudeur / Extrudeuse en caoutchouc et matières plastiques

juillet bennett fleet (pme de 300 salariés spécialisée dans l'injection de matières plastique sous traitant pour nike, bauer et g.e) assistant la directrice qualité /production montréal, québec, canada ·conduction d'une étude sur les différents types de résines pour l'obtention de nouveaux marchés ·analyser la production réaliser des tests sur les produits traction, perforation sur des casques, conformité réaliser une étude sur les différents types de défauts rencontrés sur les produits pour les corriger &#; diminution de 20 % du nombre de défauts sur les casques de chantier suivi des pièces de la fabrication du moule jusqu'à l'injection estimation du coût des pertes

de production dues aux défauts ·participer faire évoluer l'entreprise de la norme iso vers la norme qs (ppap)

Langues

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

Atouts et compétences

Logiciels :Microsoft planning Project, Navision, Thermocalc, Origin, Word, Excel

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Astrophysique - Volley-ball
- Randonnées en Amérique du Nord (Grand Canyon, Lake Powell ...)
- Musculation (6 heures par semaine)