

Né en 1984
78150 Le Chesnay
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 905141004

Conducteur de travaux / ingénieur opc

Ma recherche

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

Formations

11/2007 :

diplôme d'ingénieur en informatique / électronique + sept / études préparatoires puis cycle ingénieur l'école centrale d'électronique paris permis a et b, permis mer côtier.

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure militaire en recherche et développement

sept. 07 déc. 08 incka sa ingénieur d'étude développement eragny (95) · développements sur des systèmes sagem pour l'armée de terre. · rédaction de documents de spécifications, conception, tests d'intégration et validation

/ à ce jour :

Architecte SOA des territoires connectés

mars août 07 coframi développeur cergy (95) · réalisation d'application pour mobiles sagem 2g et 3g. · rédaction de documents de spécifications, de conception et de validation.

/ à ce jour :

Traceur / Traceuse en construction navale

avril juillet 06 institut de recherche de l'école navale développeur brest (29) · réalisation d'un programme d'acquisitions et de visualisation de données gps et ais pour la surveillance maritime du rail d'ouessant.

/ à ce jour :

Maquettiste en appareillage basse et moyenne tension

juin juillet 05 alstom chantiers de l'atlantique electricien sur un méthanier gdf saint nazaire (44) · tirage de câbles hautes tensions et courants faibles. · montages d'armoires, de tableaux électriques et d'instruments de contrôles et de navigation.

/ à ce jour :

Moniteur / Monitrice de voile

juillet 02 et 03 mairie de perros guirec moniteur de voile centre nautique perros guirec (22)

Langues

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

Atouts et compétences

Informatique Travail sous Windows et Linux. Word, Excel, MS Project, programmation en C/C++, JAVA.
Electronique Assembleur 68000, réseaux CAN et LonWork, TCP-IP, Wifi, Bluetooth, Zig Bee.
Architecture Utilisation de Google SketchUp. Notions sous AutoCAD.
Commercial Notions d'ingénierie d'affaire.

Centres d'intérêts

Sports pratiqués Tennis, rugby, voile.
Loisirs Modélisme, saxophone, traitement d'images, nouvelles technologies.