

Arnaud F. - Né le 28/01/1983
76620 Le Havre
3 ans d'expérience
Réf : 1106211647

Dessinateur geometre topographe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Haute Normandie, dans le Bâtiment.

Formations

BAC S
BTS

Expériences professionnelles

2010

- Chef de chantier chez MENARD(intérim): renforcement du sous-sol/forage_ Reprise de plans, implantation au sol, organisation du chantier, approvisionnements, planning, métré. Interface entre Client/Conducteur de travaux.(expatriation au Koweit) aout-oct:- Agent de saisie cartographique à GRDF gaz de France(poste en intérim à Rouen) Avril : - Contrôleur qualité/topographe à SODESAM(intérim) : nivellement, implantation, contrôle du positionnement et des mesures pour le remplacement de la voie ferrée.

2009

-Technicien géomètre à HYDRACOS(intérim): diagnostic et estimation, relevé et nivellement du réseau de canalisations d'eau pluvial, au tachéomètre.(Tours) Mars-mai : -Chef de chantier chez MENARD : topographie renforcement du sous-sol.(Bordeaux-Maubeuge) Jan-mars : -Technicien d'étude topographique et contrôleur qualité du suivi de chantier pour ETF (interim): rénovation et remplacement de la voie ferrée, nivellement, implantation. Interface Client /Conducteur de travaux.(Paris-Rouen-Alençon.)

2008

-Technicien géomètre topographe à PARERA(intérim) : détection par courant faible puis relevé de canalisations de gaz avec station GPS Leica pour la mise à jour des plans du réseau.(Normandie) Sept-nov : -Technicien géomètre topographe chez G2C ingénierie en bureau d'études(intérim): recensement, diagnostic et mise aux normes du réseau d'eau communautaire et privatif, contact clientèle; Relevé sur terrain puis report sur Autocad.(Rouen et département) Aout : -Stage en bureau d'études VRD-urbanisme à la ville du Havre: aménagement de la voirie : relevés du corps de rue et report sur Autocad.(le Havre) Avril : -Topographie au cabinet Géomètre FLEURET: relevés, implantations topométrique au tachéomètre Leica, station GPS Trimble / report et mise en plan sur Autocad, pour Port 2000, la SNCF, la ville du Havre, bâtiments et VRD.

2007

-ITAS(cdi) : montage, levage et câblage de pylènes-relais, mesures radios, paratonnerre Génie-civil, terrassement, dalle et massif-fondation.(France entière/hebdomadaire)

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Bonnes connaissances linguistiques en Anglais et notions d'allemand
Très bonnes connaissances informatiques sur Autocad, Word et Excel. Bonnes bases sur Solidworks.

(Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- l'escalade
le tennis
lecture