

Jean- Luc Y. - Né en 1979
88480 St Remy
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1101131303



Dessinateur / projeteur

Objectifs

- Développer et maîtriser mes compétences techniques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Lorraine, dans l'Analyses, mesures et sondages.

Formations

· Baccalauréat scientifique spécialité mathématiques + · Formation de calculateur projeteur (formation de type BAC +3) Ecole chez soi (www.ecolechezsoi.com)

Expériences professionnelles

Depuis Février 2009 Dessinateur projeteur, Enerfluid, St Dié. Chargé de la réalisation du DCE, j'interviens au titre des différents lots concernés (assainissement, gros oeuvre, structure, menuiserie, finitions...) tant pour la réalisation des plans que pour l'établissement des pièces écrites. Il m'arrive également d'assister le thermicien sur certains projets lors des études de plomberie et climatisation qui lui incombent ainsi que dans la réalisation de pré-métrés en vue du dimensionnement des réseaux.

Avril 1999- Janvier 2009 Manutentionnaire, papeteries de Clairefontaine, Etival Clairefontaine. Chargé de la saisie et de l'expédition de la production (système S.A.P.), je suis amené à apporter des solutions concrètes aux divers problèmes rencontrés quotidiennement lors des réapprovisionnements machines Mars 1999 Manutentionnaire, base Intermarché d'Heillieule, St Dié.

Septembre 1997- Février 1999. Chef de groupe, 13ième Régiment du Génie, Trêves. Je me vois confier la responsabilité et le commandement du véhicule blindé, de l'armement collectif du groupe, de 8 personnes dont deux chefs d'équipe avec leurs effets et leur armement individuel ainsi que du bon déroulement des missions dont j'ai la charge tant sur le plan stratégique que sécuritaire.

1994-Juillet 1997 Plongeur extra, Auberge du château, St Rémy. Août Parallèlement à mes études, j'occupe le poste de plongeur extra

Atouts et compétences

- Excellente capacités de raisonnement et d'adaptation à la vie professionnelle.
 - Connaissance des matériaux de construction, et des méthodes et technologie du B.T.P.
 - Connaissance en mécanique des sols.
 - Connaissances en résistance des matériaux ainsi que des règles de calcul du béton armé (règles B.A.E.L 99)
 - Notions d'isolation thermique et phonique. · Maitrise AutoCAD 2008 à 2011 LT.
 - Bonnes connaissances de Microsoft office 2007 (réalisation de CCTP et DPGF).
- Etablissement de DCE. (Expert)