

Né en 1976
77100 Meaux
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1110251100

Technicien supérieur géomètre topographe

Objectifs

Améliorer mes compétences.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2011 :

formation de technicien supérieur géomètre topographe

2005 :

niveau licence professionnelle responsable de projets chargé d'affaires en génie climatique iut montluçon (03)

2004 :

dut génie climatique et équipement de bâtiment iut marne la vallée champs sur marne (77)

2000 :

1ères années deug aes (administration économique sociale) université paris 8 saint denis (93)

1999 :

terminale scientifique lycée bourguiba monastir (tunisie)

Expériences professionnelles

2015 :

Technicien / Technicienne géomètre

(1ans) technicien sgth (cabinet de géomètre) saint denis (93) (2 ans) technicien sas mire (société de topo) rueil malmaison, (92) (1mois) technicien sgth (cabinet de géomètre) saint denis (93) (1 mois) technicien stagiaire sogefra (cabinet de géomètre expert) serris (77)

2010 :

autres expériences (3mois) agent de maintenance aéroportuaire acna roissy cdg (95) (4 mois) technicien, soudeur, raccordeur en fibres optiques fibrokom (installateur de câbles de télécommunication pour sfr) nîmes (83) (3 mois) bagagiste tass orly (94) bilan précis / organiser/ se contrôler.

2009 :

Chef / Cheffe de chantier du BTP

(3ans) chef chantier daamibat (bâtiment second oeuvre) la ferté sous jouarre(77)

2004 :

Technicien / Technicienne d'études BTP

(5 mois) technicien en bureau études techniques capet meaux (77)

2003 :

Ingénieur / Ingénieure de maintenance travaux génie civil

(7 mois) technicien de maintenance mondial ingénierie pontault combault (77) (6 mois) ouvrier en bâtiment sepa (travaux publics) meaux (77) (3 mois) technicien screg (travaux publics) meaux (77) (1 mois) ouvrier en bâtiment mga (maçonnerie générale amimi) noisiel (77) bilan répondre des appels d'offres / assister les réunions sur chantier /réaliser des plan en 2d (autocad+ covadis).

Langues

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

Atouts et compétences

□ Réaliser un relevé d'intérieur et de façade d'un ouvrage existant

□ Déterminer et matérialiser les emplacements d'implantation de chantiers

□ Effectuer des mesures topométriques et réaliser des levés topographiques de terrains (canevas d'ensemble, levé de détails, courbes de niveaux, ...)

□ Etablir des plans d'infrastructures et de réseaux divers

□ Réaliser des études/documents fonciers et établir ou modifier des plans d'architecture (segmentation des surfaces, remembrement, ...)

□ Contrôler la conformité d'implantation des réalisations lors de la réception d'ouvrages

Bonne connaissance de : □ □ AUTOCAD 2007 (DAO 2D) + Covadis 11.

ClimaWin (logiciel de calcul de déperdition thermique)

Utilisation courante des logiciels □ Word, Excel, navigation Internet

CACES 2 et 3 valide jusqu'en 2015

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Pratique occasionnelle du football, handball, Jeux d'échec, cinéma.