

M. Thierry
95310 Saint Ouen l'Île-aux-Bois



Né(e)
Réf: 1901120558 - expert(e)

Assistant Conducteur de travaux

Ma recherche

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

Formations

2002 : Bac +4 à Université de Cergy-Pontoise
IUP Niveau Maîtrise en Génie Civil Z Infrastructure

1998 : Bac +2 à Université d'Orléans
DEUG Sciences de la matière

1994 : Bac à Lycée Rotroux sur Dreux
Bac série C (Mathématiques et Physiques)

Expériences professionnelles

10/2010 à ce jour : Intérim chez Randstad Pontoise Et Rsi
† Différents travaux dans le bâtiment dont la démolition pour PICHETAT
† Aide maçon VRD, homme trafic.
† Paris 14, Issy les Moulineaux, Vauréal, Villiers sur Marne, Mirosmesnil, la défense, Hôtel Lutetia, Montparnasse

09/2010 - 10/2010 : Surveillant de travaux chez Segula
† Prolongement de la ligne 14 pour la RATP (bureau d'études)
† Etude des bâtiments existants sur le prolongement de la ligne 14

08/2008 - 02/2010 : Chef d'équipe chez Sotherma
07/2008 - 08/2008 : Assistant Conducteur de travaux chez Coulon
chantier : Ordre National Des
Chirurgien-Dentiste (rue Emile Menier (75)), (intérim (Recrutop (75)))
† Levée des réserves

2004 - 2008 : Assistant Conducteur de travaux chez Manpower sur St Ouen l'Île-aux-Bois
† Conditionnement
† Transport palettes
† Rangement des colis par département

07/2003 - 08/2003 : Aide-maçon VRD chez Agc Intérim sur Cochery
† Pose de canalisation
† Rehaussement de regards

06/2003 - 2003 : Opérateur logistique / Gestion des stocks chez Brantcostumer Services sur St Ouen l'Île-aux-Bois
05/2003 - 2003 : Aide opérateur/télésurveillance chez Scoutoum

Logiciels

Office, AutoCAD, Codybat, Progape, Turbo Pascal

Atouts et compétences

Organisation de chantier

Etude de prix-conduite de chantier

Rénovation (Corps d'état secondaires et gros ?uvres)

Suivi de chantier (Coordination, contrôle et exécution des travaux dans le respect des procédures, délais ainsi que de la qualité)

Répartition et gestion des moyens en main d'œuvre, matériels et matériaux

Respect des délais et des coûts

Application des normes et des règles de sécurité

Contacts téléphoniques avec clients et fournisseurs

D.A.O (Dessin assisté par ordinateur) avec Autocad (14.2000)

G.T.A.O (Gestion de travaux assistés par ordinateur) avec Codybat (Dimensionnements des équipements techniques, chauffage, climatisation dans un bâtiment)

Projet : Construction métallique, béton armé, mécanique des sols, thermique du bâtiment)

Centres d'intérêts

Dessin, football, football, musique, cinéma