

François E. - Né en 1969
75015 Paris
6 ans d'expérience
Réf : 1407171604

Metreur tce et gros oeuvre

Ma recherche

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

Formations

2009-2010 : Technicien d'étude du bâtiment option étude de prix (Greta, Afpa). Alternance.
2007-2009 : Certificat dessinateur projeteur en bâtiment (BAC + 2). (Cnam)
2002-2003 : BAC STI GENIE CIVIL (EBTP DE VINCENNES)

Expériences professionnelles

2013-2014

Appariteur à l'université Paris 13 depuis Septembre (mission de 9 mois)

2012-2013

-Métreur Gros OEuvre (8 mois) mission intérim -Chiffrage des éléments du gros oeuvre (Fondation, élévation, dallage et étanchéité) De bâtiments Industriels, ERP, (Pour les appels d'offre public et privé) -Dessin et Métré sur plan et fichier d'autocad. -Consultation des fournisseurs -Recherche de solutions Techniques avec les BET

2011-2012

-TEMO (ETANCHEITE BARDAGE) A ARGENTEUIL (du 01/09/11 au 15/05/2012) -Plan de détail d'ouvrages exécutés sur autocad. -Métré de terrasses accessibles et inaccessibles sur batigest -Calcul de relevés et de surfaces.

2011

-Entreprise DELBAT BTP A ARGENTEUIL (du 14/01/2011 au 31/08/2011) -Gestion et suivi de plans entre le chantier et le bureau d'étude technique. -Mise en place des plans de recollement des chantiers sur autocad. -Métré des surfaces et gros oeuvre suivant nécessité du chantier

2010 -Métreur Gros oeuvre chez TECHNIBAT à St Mandé (du 01/07/2010 au 14/11/2010) -Etude quantitatif et estimatif -Prise de rendez-vous avec client pour reconnaissance de lieux avant travaux. -Dessin sur Autocad -Maçonnerie. 2009-2010 Direction Service Techniques H.G.M.S (Plaisir). (Alternance 1 an) - Relevé et mise au net sur Autocad. - Métré quantitatif et estimatif. (Travaux de rénovations). 2008-2009 Stage Topographie CNAM -Relevé sur terrain. Nivellement. Calcul de pente.

Atouts et compétences

- Métré quantitatif estimatif T.C.E.
- Calcul de déboursé Mtx, Matl, Mo.
- Réalisation des plans de ferrailages, coffrages, exécutions, coupes.
- Calcul et dimensionnement les éléments (Poutre, plancher, poteaux, etc...)en BA.
- Analyse du dessin technique.
- Dessin 2D sur Autocad.
- Connaissance topographique

Excel (Tableur).EBP(Tableur). Word. Autocad. (Expert)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Sport (Football)