

Fethi T. - Né
93400 St Ouen
22 ans d'expérience
Réf : 1806221115

Technicien metreur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2017-2018 Conducteur de travaux aménagement et finition (AFPA LIMOGES)
2014-2015 Technicien métreur en réhabilitation de l'habitat (AFPA TOULON LA VALETTE)
1988-1992 Assistant gestion et intendance (formation en alternance à l'académie de l'éducation B.B. Arreridj)
1987-1988 Baccalauréat : série C

Expériences professionnelles

2018

Conducteur de Travaux : SO VILLAS Constructeur de maisons individuelles Période de stage : Assister aux réunions-calculs des métrés-suivi des travaux

2015-2017

Métreur : SARL PRMI Aménagement : Réaliser les relevés - Calcul des métrés - Etablir les devis -Analyser un dossier de construction-Chiffrage calcul de cout -Déterminer les besoins en matière première -Déterminer le volume d'heures de travail pour un ouvrage

2012

Plaquiste : SARL MOM : Surface moyenne des chantiers entre 200 et 400 m² au sol

2011

Plaquiste : SARL STMB : Logements collectifs et individuels. Agencement de magasins et bureaux

2006-2010

Chef d'équipe : SARL MSB : Second oeuvre- doublages-cloisonnements -faux plafonds

2000-2006

Plaquiste : SARL SYBAT Construction : Maisons d'architectes TCE, Aménagements de locaux commerciaux TCE Rénovation d'immeubles et appartements, créations et agrandissements de cabinet médicaux Maisons individuelles et logements particuliers en neuf et rénovation

1992-2000

Assistant gestion et intendance : collèges et lycées avec internats- Académie de B.B.Arreridj (ALGERIE) : Gestion financières - budget de fonctionnement - Bilan - Gestion de paie et personnel

Atouts et compétences

- Analyser le dossier de construction (dossier d'architecte, plans, cahier des charges, appel d'offres)
- Réaliser les relevés (dimensions, surfaces, volumes.....) sur les chantiers
- Calcul des métrés
- Etablir la liste détaillée, par poste des travaux correspondant a l'exécution de l'ouvrage
- Evaluer la quantité des matériaux et le volume d'heures de travail de l'ouvrage à réaliser

- Sélectionner des fournisseurs / prestataires, négocier les conditions du contrat et contrôler la réalisation de l'intervention, des produits
- Calculer le cout unitaire de chaque opération et établir les devis de la réalisation globale
- Excel : Réalisation, simulation de documents sous forme de tableaux
- Word : Traitement de texte (Expert)