

Laila A. - Né en 1972
75020 Paris
20 ans d'expérience
Réf : 1406021549

Dessinatrice beton arme

Ma recherche

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

Formations

6/04/2012 : Diplôme d'AFPA dessinatrice projeteuse en béton armé,
Centre AFPA, Champs-sur-Marne,
1999 : Certificat Logiciel AutoCad,
1992 - 1994 : Diplôme dessin de bâtiment option dessin métré, Institut de Technologie Appliquée
1988 - 1990 : DEUG-Biologie Géologie (niveau)
1988 : BAC S

Expériences professionnelles

20/03/014-26/03/014

Dessinatrice projeteuse industriel chez nidec asi (Réalisation de la mise à jour des plans de ventilation.)

06/2013-08/2013

: Dessinatrice projeteuse électricité chez ELEOS ENERGIE & IMMOTIQUE réalisation des plans de recollement
: plan d'implantation et distribution des tarifs jaune , schéma synoptique , schéma unifilaire , plan CFO plan CFA
, plan CDC et plan d'implantation des équipements électrique.

11/2012 -01/2013

Dessinatrice projeteuse GSM chez STRATECOM Dans le cadre de modification des fréquences des antennes Orange pour la 3G et la 4G, ma mission au sein de l'équipe du bureau d'étude était d'élaborer, Le dossier technique

08/2012-11/2012

Projeteuse béton armé chez ARTECH pour le projet MASSY COMPUS Dans le cadre du projet de construction du siège de Carrefour en Ile de France, ma mission était d'analyser les plans de synthèse et les plans de béton armé pour établir un carnet de détails d'étanchéité sur les terrasses techniques. J'assistais aussi aux réunions pour discuter des difficultés rencontrées et la recherche des solutions adaptées afin de les mettre en application sur les plans toute en respectant les règles du DTU. Le carnet de détails comprend : Les coupes détaillées au niveau de la terrasse technique (coupes au niveau de la nacelle, de la façade et du matériel technique).

2012

25/06/2012 : Dessinatrice Mission de 15 jours chez LTD international (réalisation des plans de fondations pour renforcement (Des pylônes et schéma de principe de mise à la terre,) 13/02/2012: Stage de 4 semaines en entreprise (Entreprise Structure et Réhabilitation), 2011-2012 : Stagiaire dessinatrice projeteuse en béton armé Centre AFPA Réalisation, des plans de coffrage (coupe, détail) et Plans d'armature, 2006-2011: Dessinatrice Réalisation en sous-traitance des plans d'exécution et plans de récolement pour les entreprises de travaux de Bâtiment 2004 -2006: Dessinatrice Réalisation en sous-traitance des plans d'avant projet et le métré pour les entreprise en bâtiment et travaux divers (plan, coupe et détail) 2001-2003 : Dessinatrice Réalisation en sous-traitance des plans d'exécution et plans de récolement pour les entreprises de travaux de Voirie et Réseaux Divers 1999-2001 : Dessinatrice, technicienne Label Systems pour installations réseaux GSM, Maroc Visites de chantiers Réalisation des métrés sur le site. Rédaction du rapport technique, relevé du terrain et prise photos.

Réalisation de dessins d'installations des réseaux GSM (antennes, pylônes, mats, armoires BTS). 1998-1999: Dessinatrice Voirie et Réseaux Divers. Dyna Ingénierie, Bureau d'études, Maroc. Réalisation des plans d'exécution (détail, coupe, profil en long et en travers) pour projet d'aménagement des villes (Casablanca, Rabat). 1997-1998: Dessinatrice - Ateliers d'architecture, Maroc Conception et esquisse pour projets de Construction d'institutions publiques (école, hôpitaux...) Réalisation des plans d'exécution du projet 1994-1997: Dessinatrice - Cabinets d'architecte, Maroc Réalisation des plans de conception pour projet de lotissements à Salé (Maroc) Élaboration de devis de construction, réalisation de métré

Langues

- Espagnol (scolaire) Anglais (notions) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Compétences professionnelles

Etude et analyse des plans d'architecte pour réaliser les plans de coffrage et les plans de ferrailage des ouvrages structure béton armé en toutes phases (projet d'habitation collective et individuelle, hôpitaux...), en se basant sur la note de calcul de l'ingénieur et en respectant les règles du DTU

-Conception de projets d'aménagement de Voirie et Réseaux Divers (plans de lotissement, profile long, profile en travers, coupes et détails).

-Projets d'installation de réseaux GSM.

-Métré, visite sur site, réunions de chantiers

Logiciels : Autocad, Microsoft Office, Robot

Auto Cad , Robot ,Arc+, Photo Suite, Photoshop, Word, Excel, Power Point (Expert)