

Sana A. - Née le 01/11/1991
91120 Palaiseau

Réf : 1607282115



Ingénieur méthodes et études de prix

Objectifs

- Travailler dans des grands chantiers et enrichir mon expérience professionnelle.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

-2016 Mastère Spécialisé® Conception et Hautes Etudes des Méthodes d'Éducation
Centre des Hautes Etudes de la Construction, CHEC

-2015 Diplôme d'ingénieur en Génie Civil
Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis

-2012 Classe préparatoire aux Grandes Ecoles
IPEIEM

Expériences professionnelles

Mai-Juin 2016

Projet de fin d'études : les méthodes et étude de prix de La Reconstruction des Réservoirs et de la Station de Bruyeres-De-Sevres. -Détermination des équipes -Planning gros oeuvres -Calcul et plans d'étalement -Phasage d'exécution des voiles -Etude de prix détaillée

2015 (5 mois)

Ingénieur en Génie Civil Bureau d'études: Ingénierie Développable et Innovante Durée: Projet de Fin d'études : Conception Géométrique de l'Echangeur Routier X20,X3 et l'étude du Phasage de l'Excavation la Tranchée Couverte en Parois Moulées au Niveau de la X3. - Etude Géotechnique. - Conception et calcul de structure en béton armé - Conception géométrique de l'échangeur et proposition de plusieurs variantes.

2014 (2 mois)

Ingénieur en Génie Civil Bureau d'études: Ingénierie Développable et Innovante Durée: 2 mois Dimensionnement d'un dalot 3(2,5x2,5) : - Conception du dalot. - Calcul de la structure en béton armé - Rédaction de la note de calcul

2013

Assistant Maître d'ouvrage délégué Direction Régionale de l'Équipement, de l'Habitat et de l'Aménagement du territoire Durée : 1 mois - Participation à la réception de l'ouvrage. - Contribution à la rédaction des commentaires des documents du chantier. - Participation à la réalisation des métrés.

Langues

- Français, Anglais, Italien (niveau moyen) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Expertise dans les domaines scientifiques et techniques propre au secteur de la construction. (Bâtiment et travaux publics)
- Spécialisation dans les méthodes d'exécution et études de prix.
- Maîtrise des logiciels de dessin et de conception (AutoCad), de planification (MS Project) et de calculs (Robot Structural Analysis Professional). (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyage
- Cinéma
- Documentaires