

**Nassima R.** - Née le 03/05/1990  
**95100 Argenteuil**  
**7 ans d'expérience**  
**Réf : 1909300730**

## Ingenieure genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2013** : Bac +5 à Université de Sciences et de la Technologie Mohamed Boudiaf d'Oran, Algerie  
Master 2 génie civil option ouvrage d'art et infrastructure

**2011** : Bac +3 à Université de Sciences et de la Technologie Mohamed Boudiaf d'Oran, Algerie  
Licence génie civil

**2008** : Bac à Lycée El Hayat Oran, Algerie  
Baccalauréat sciences expérimentales

### Expériences professionnelles

---

**04/2018 - 2018** :

Chef de service planning et ordonnancement chez Entreprise Des Grands Travaux De L'ouest (egto)

- Contrôle de la production selon le planning
- Conduite des travaux (travaux routiers, assainissement et équipements...)
- Etablir le rapport mensuel de production et de prévision
- Analyser les spécificités de la demande du client
- Coordonner les ressources humaines, financières et matérielles pour satisfaire la commande
- Contrôler le niveau des stocks et élaborer le planning de livraison
- Gérer le budget alloué et planifier les réunions techniques et de suivi

**08/2017 - 2018** :

Ingénieure ouvrage d'art / Responsable technique chez Cosider Pole Ouvrage D'art

- Mise en place des procédures de réalisation des ouvrages (Trémie PC et PO, Pont à poutre BP/BA, mur de soutènement ...)
- Contrôle des couts de production et de la qualité des matériaux
- Etablir le rapport mensuel de production et prévisions
- Contrôle de l'exécution des travaux conformément aux normes en vigueur et plans d'exécution et élaboration des documents de référence
- Intermédiaire entre les équipes des projets et le maitre de l'ouvrage
- Etablir les situations et les décomptes mensuels
- Vérification des plans d'exécutions
- Gestion des projets (financier et technique)
- Conduite des travaux (gros oeuvres et second oeuvres)
- Participation pour l'évaluation des offres des fournisseurs et des sous-traitants

**12/2014 - 2017** :

Ingénieure ouvrage d'art/gros oeuvres chez Seror (société D'étude Et De Réalisation D'ouvrage D'art De L'ouest)

- Contrôle de la production et planning
- Vérification de la conformité par rapport au norme et règlement des documents d'exécution en phase travaux ouvrage d'art
- Intermédiaire entre les équipes des projets et le maitre de l'ouvrage
- Etablir les attachements des travaux et situations des travaux
- Vérification des plans d'exécutions
- Rédaction et analyse des rapports d'activités mensuels et prévisions, budget
- Expertise des ouvrages existants (pont en BA et BP, maçonnerie, métallique.....)
- Suivi des travaux au chantier
- Elaborer les documents de référence (fiche de réception ferrailage et coffrage, non conformités ....)
- Gestion et suivi de sous-traitance
- Effectuer le coffrage des éléments à l'aide du logiciel PASCHAL

#### **10/2013 - 2014 :**

Ingénieure chargé d'études (ingénieur ouvrage d'art) chez Cttp (contrôle Technique Des Travaux Publics)

- Approbation des dossiers d'exécutions (plans et note de calculs)
- Rédaction des fiches d'observations sur la note de calcul et plans d'exécution
- Calculs et plans d'exécution des ouvrages d'art : pont à poutre en BP, BA, PICF, ouvrage de protection, Mur de soutènement
- Expertise des ouvrages d'art et des ouvrages hydrauliques
- Contrôle de qualité et suivi des travaux
- Projection et dessin AUTOCAD

#### **02/2013 - 2013 :**

STAGE : Conducteur des travaux chez Cosider

- Réception des taches achevées
- lire les plans et expliquer ouvriers les travaux à réaliser

#### **10/2011 - 2012 :**

STAGE : ingénieur travaux publics chez Setor (société D'étude Technique D'oran)

- Etude des ponts en béton armé et béton précontraint
- Plans d'exécution AUTOCAD 2011
- Implantation des projets et projection
- Calcul des structures ROBOT et SAP2000

#### **10/2010 - 2011 :**

STAGE : ingénieur géotechnicien chez Ltpo (laboratoire Des Travaux Publics De L'ouest)

- Etude des sols (les essais in situ et de laboratoire)
- Rédaction des rapports d'étude
- Calculs des fondations (superficielle et profonde)

## **Logiciels**

---

Office, AutoCAD, Robot, Sap

## **Atouts et compétences**

---

- Contrôle de la production et planning
- Vérification de la conformité par rapport au norme et règlement des documents d'exécution en phase travaux ouvrage d'art
- Intermédiaire entre les équipes des projets et le maitre de l'ouvrage
- Etablir les attachements des travaux et situations des travaux
- Vérification des plans d'exécutions
- Rédaction et analyse des rapports d'activités mensuels et prévisions, budget
- Expertise des ouvrages existants (pont en BA et BP, maçonnerie, métallique.....)

- Suivi des travaux au chantier
- Elaborer les documents de référence (fiche de réception ferrailage et coffrage, non conformités ....)
- Gestion et suivi de sous-traitance
- Effectuer le coffrage des éléments à l'aide du logiciel PASCHAL
- Etude des sols (les essais in situ et de laboratoire)
- Rédaction des rapports d'étude
- Calculs des fondations (superficielle et profonde)