

**Tarek N.** - Né en 1978  
**60500 Chantilly**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1408251842**

## Projeteur calculateur / dessinateur projeteur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Administration et juridique, le Contrôle Technique et Sécurité, l'Architecture.

### Formations

---

2010 : Formation en calcul de structure BA, Charpente Métallique et Bois (CNAM / Paris)  
1994 : Diplôme d'Architecte à l'Ecole Polytechnique d'Architecture et d'Urbanisme d'Alger

### Expériences professionnelles

---

#### Mai -Juillet 2014

ADEB (IDF) Projeteur calculateur-Metreur-Chifreur

#### Janvier-Avril 2014

BETC (IDF) : Projeteur-calculateur : [Intérim] 32 Logement à Montreuil

#### Novembre 2013

COTEC (IDF) : Dessinateur projeteur : [Intérim] Centre commercial et logements à MASSY •Plans de coffrage [Autocad 2D],

#### 2013

AGV Engineering (PARIS) : Projeteur calculateur-Metreur : [Neuf et rénovation] •Modélisation de la mosquée de St Ouen et descente de charges [Graitec arch] •Plans de coffrage et ferrailage mosquée de St Ouen [Revit structure] •Dimensionnement d'une passerelle en aluminium à marina [Advance désigne] •Plan d'exécution en coffrage et ferrailage des fondations pour des tirants pour une structure tendue pour l'école les Clayes sous bois [Robot] •Renforcement des portiques métallique de la salle de gymnase de Villeneuve St George [Robot] •Plan de ferrailage d'un bassin de stockage d'eau enterré à Sartrouville [Adfer] •Note de calcul pour un renforcement des poutres du centre commercial à Choisy le roi •Dimensionnement de nombreux structures en béton et métallique pour des projets en réhabilitations

#### 2006-2012

Francilia (IDF) : Dessinateur projeteur d'exécution : [EXE] Divers projets neufs et réhabilitations (Collèges sèvres et St Denis, RATP la Villette, Ecoles, Logements, ...) •Plan d'installation de chantier •Plans de coffrage •Plans de ferrailages [Graitec ferrailage, Adfer et autocad] •Plan des réseaux sous dalles et VRD •Plan TCE •Plan de phasage et méthode •Plan électricité et plomberie •Plan de synthèse •Métré et chiffrage •Plan de récolement  
1996-2005 : Bureau d'études (Tunis) : Architecte: [MOA] Maitrise d'ouvrage •Conception des plans [Autocad 2D,3D et Revit] •Préparer le CCTP •Préparation du dossier de consultation des entreprises •Permis de construire •Faire du métré quantitatif des ouvrages dessinés •Pilotage et suivi de chantier

### Langues

---

- Anglais (Bulats1 + notion technique) parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

## CODES & NORMES DE CALCUL

- EUROCODES

- BAEL91, CM66, NV65

## CAO-DAO

- Structures : Graitec, Robot, Advance design

- Dessin : Autocad (2D et 3D), Revit structure, Graitec ferrailage, Armacad, Adfer, Sketshup, (Expert)