

Référence: 701040922

30300 - Beaucaire - France  
- Email : identifiez vous

## NICOLAS M.

- Technicien Supérieur Béton Armé -

---

**Etat Civil :** Année de naissance : 1983  
Nationalité : France  
Situation Familiale : celibataire

**Formation :** Formation de Technicien supérieur Projeteur – Dessinateur – AFPA – Champs/Marne

**Ma recherche :** Technicien Supérieur Béton Armé dans le secteur en contrat Tout contrat  
Ma région de travail : Languedoc Roussillon. Je peux me déplacer : sur toute la région.  
Salaire souhaité : à étudier.

**Expériences professionnelles :**

Années d'expérience : 4

Mai 2005/ Juillet 2005 : Projeteur-Dessinateur en structure (en charge du contrôle des plans de structure et de la rédaction des CRED) – BET OTCE (bureau d'étude de maîtrise d'œuvre spécialisé dans le suivi de chantier) – Montpellier

Oct. 2002/ Avril 2005 : Projeteur-Dessinateur béton armé – BET CESBA (bureau d'étude d'exécution spécialisé dans les constructions sismiques) – Aix-en-provence

Mai 2002 :  
Projeteur-Dessinateur béton armé stagiaire – BET Vial (bureau d'ingénierie) - Nîmes

2001/2002 :  
diverses missions intérimaires saisonnières

**Langues :** Notions d'anglais

**Atouts et Compétences :**

Dessin Industriel- Lecture de plans, de descriptifs et de notes de calcul- Réalisation de plan de construction individuelle à partir du dossier du maître d'œuvre- Conception et exécution de plan de ferrailage et de coffrage d'une structure complèteØ Calcul- Maîtrise des techniques de mise en œuvre courantes : procédés, matériaux,...- Détermination des efforts et des armatures des différents éléments constituant la structure (connaissance)- Définition et prévision des éléments en fonction des types de charges - Connaissances des calculs des armatures selon les règles du BAEL- Notions d'hyperstatiqueØ Informatique- Maîtrise de l'outil informatique : installation de logiciel, mise en réseau- Utilisation des logiciels de CAO : Apilog, ...- Utilisation des matériels de DAOØ Projets réalisés - Construction de parking, d'immeubles d'habitations et de bureaux neufs : Immeuble d'habitation le THAIS (digne) ou la Ressence (Istres), La CAUQUIERE (Six fours les plages), SIMPTA (Gardanne), PARKING DES ARCHIVES (Marseille), maisons individuelles de la

ROSTOLANE (Puyricard), extension du Lycée P.G de Gennes (dignes).- Construction de bâtiments industriels : Bâtiments de stockage, hangar de déchargement, tel que STEF-TFE (Cavaillon) ou la CARTONNERIE (Marseille), extension du centre commercial CARREFOUR (digne), extension du hangar de S.A Montel (dignes)- Rénovation et réhabilitation de bâtiment : Musée Granet (Marseille).- Et divers bâtiments: ORSAY PHYSICS (laboratoire de recherche à Rousset), Chapelle de l'école la Nativité (Aix-en-provence), Station d'épuration, banques (en France et a l'étranger), stations à neige...