

Andre A. - Né le 03/01/1987
02400 Etampes Sur Marne
10 ans d'expérience
Réf : 1812250613

Ingénieur calculateur

Ma recherche

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

Formations

06/2010 : Bac +5 à IITBTP (CNAM) sur Reims
Obtention du diplôme d'ingénieur Bâtiment et Travaux Publics

07/2007 : Bac +2 à IUT sur Reims
Obtention du DUT Génie Civil / Option : Bâtiment

07/2005 : Bac à Lycée Jules Verne
Obtention du baccalauréat Scientifique option Science de la Vie et de la Terre

Expériences professionnelles

07/2013 - 06/2016 :

Chargé d'affaire chez Ingenierie Plus sur Petit Bourg

- Responsable de la conception de bâtiment (ERP)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage et à l'architecte
- Conception :
- Des projets en phase APD - PRO/DCE - ACT
- Analyse du projet vis-à-vis des règles en vigueur
- Détermination des solutions techniques à mettre en oeuvre
- Suivi :
- Des projets en phase DET - AOR - OPC
- Etude d'exécution :
- Réalisation des descentes de charge
- Analyse et calcul des structures parasismique (PS 92 remanié et EC8)
- Encadrement des dessinateurs (coffrage et ferrailage)

07/2010 - 11/2012 :

Ingénieur Calculateur chez Bet Structure Grif sur Neuilly Plaisance

- Responsable de la conception de bâtiment (logement collectif / ERP)
- Détermination des solutions techniques utilisées / Réalisation des avant-projet
- Réalisation des descentes de charge / Calcul des structures porteuses
- Encadrement des dessinateurs (coffrage et ferrailage)
- Réalisations des plans d'exécutions (coffrage et ferrailage)

12/2007 - 06/2010 :

Ingénieur chez Bet Structure Structubat sur Amiens

- Réalisation des plans d'exécutions (coffrage et ferrailage)
- Calculs des structures porteuses
- Réalisation des descentes de charge

Logiciels

Office, AutoCAD, Arche

Atouts et compétences

- Responsable de la conception de bâtiment (ERP)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage et à l'architecte
- Conception :
- Des projets en phase APD - PRO/DCE - ACT
- Analyse du projet vis-à-vis des règles en vigueur
- Détermination des solutions techniques à mettre en oeuvre
- Suivi :
- Des projets en phase DET - AOR - OPC
- Etude d'exécution :
- Réalisation des descentes de charge
- Analyse et calcul des structures parasismique (PS 92 remanié et EC8)
- Encadrement des dessinateurs (coffrage et ferrailage)
- Réalisations des plans d'exécutions (coffrage et ferrailage)

Permis

Permis Permis B