

Charles K. - Né en 1985
28210 Nogent Le Roi
5 ans d'expérience
Réf : 1310311426

Economiste de la construction

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre, dans le Bâtiment.

Formations

- Depuis Mars 2013 : Ingénieur construction et aménagement - Obtention en Mars 2014
 - 2013 : Certificat de compétence ingénierie avancée des structures - CNAM de Paris
- Compétences attestées : Dimensionnement et conception des structures complexes du BTP
Maîtrise des outils informatiques dédiés à l'ingénierie des structures du BTP
- 2010 : Niveau ingénieur économiste de la construction - ECOTEC à Paris
 - 2007 : Licence physique maths et sciences pour l'ingénieur - Université de Versailles St Quentin
 - 2004 : Baccalauréat S option mathématiques - Lycée Michelet de Vanves

Expériences professionnelles

de mars 2011 à juin 2012

NKAP à Paris Economiste de la construction de l'association Terre Mon Village □ Etudes préliminaires pour la création et l'aménagement de lotissements urbains au Cameroun □ Métrés et estimations de 50 lots répartis sur 2 hectares □ Estimations du coût des aménagements urbains et infrastructures Réalisation: Estimations, Organisation et planification, Coordination des acteurs

de Septembre 2010 à juillet 2011

LOUIS BERGER SA à Paris Economiste de la construction en bureau d'étude □ Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la réhabilitation des bâtiments du port d'Austerlitz □ Métrés et estimations de projets de logements □ Rédaction de CCTP corps d'état secondaires Réalisation: Réhabilitation de 3 bâtiments à usage de bureaux (10 000 m²)

de Juillet 2009 à Aout 2010

RHG Rénovation à Paris Conducteur de travaux sur chantier de rénovation (siège de l'association MAIA Autisme) □ Suivi du lot gros-oeuvre □ Organisation et suivi des travaux modificatifs et de finitions, suivi financier Réalisations : Création d'un espace de jeux avec cloisons vitrées haute sécurité

Langues

- Anglais : Courant parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Bureautique : Word, Excel, PowerPoint, Microsoft Project
- Programmation : Dev C++, IDL
- DAO : AutoCAD 2D et 3D
- Calcul de structure : Advance Design et Advance Concrete de l'éditeur GRAITEC, Pythagore de Setec TPI
- Economie de la construction : DeviSOC (Expert)

Permis

Permis B