

Né en 1988
94230 Cachan
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1511241144

Ingenieur structure chebap

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2014 :

chef section chebap (centre des hautes études béton armé et précontraint)

2013 :

master 1 génie civil université de lille 1.

2011 :

licence génie civil faculté des sciences appliquées béthune université d'artois.

2006 :

bac scientifique option mathématique et physique chimie

Expériences professionnelles

2015 :

Assistant / Assistante maîtrise d'oeuvre en architecture

ingénieur d'étude concehp (issy les moulineaux) stagiaire □ travaux de construction okko hôtel et siège de la smabtp paris maîtrise d'oeuvre exécution (mission chez artelia bâtiment & industrie) · participation aux réunions d'études · assiste le responsable des études dans l'analyse et rédaction des comptes rendus · établi la synthèse des visas gros oeuvre □ travaux de construction okko hôtel et résidence étudiante rueil malmaison maîtrise d'oeuvre exécution · participation aux réunions d'études · visite de chantier · assiste le responsable des études dans l'analyse et rédaction des comptes rendus de réunion d'études et de visite de chantier · réalisation des opr(opérations préalables la réception) □ projet de réhabilitation d'une cuisine en salle de sport bondy · programme d'investigation · diagnostic des éléments porteurs · étude structurelle du bâtiment · dimensionnement des éléments porteurs. · dimensionnement d'un escalier □ projet d'aménagement de la zac de l'horloge romainville · note d'hypothèse, prédimensionnement, plan de coffrage, · étude structurelle · ratio d'armature,

2014 - 2015 :

Ingénieur / Ingénieure d'études de prix BTP

ingénieur d'étude bet aide (madagascar 4 mois) cdd □ projet de réhabilitation de l'impérial hôtel antsirabe r+4. · programme d'investigation · diagnostic des éléments porteurs · vérification structurelle du bâtiment · propositions de réparations

2014 :

Archéomètre

projets de fin d'études chec (arcueil 3 mois) □ béton précontraint pont en encorbellement, pont d'arcins bordeaux · études et dimensionnement du tablier suivant l'eurocode, · dimensionnement et vérification des câbles précontraints (fléau et câbles de continuités) □ ossature de bâtiment étude de l'avant projet de

l'ambassade de turquie sis strasbourg · note d'hypothèse, prédimensionnement, plan de coffrage, · étude sismique, calcul des contreventements, · ratio d'armature, · étude de la fondation. maintenance et réhabilitation pont du bourg commune de la roche posay (pont en arc) · programme d'investigation · diagnostic de l'ouvrage · analyse des désordres · vérification structurelle · propositions de réparations

2012 :

Coordinateur / Coordinatrice projet en Maîtrise d'Ouvrage (MOA)

assistant en conduite de travaux mimosa btp (madagascar2 mois) stage travaux de construction d'un centre commercial (r+5) · prise en charge générale des travaux de gros oeuvre

2009 :

chef de chantier colas (madagascar3 mois) stage construction d'une voie rapide dans la ville de tananarive · gestion du personnel · prise en charge des travaux de gros oeuvre terrassement, géotextile, coffrage, · suivi de chantier et réalisation des plans. dessinateur projeteur mimosa btp (madagascar 3 mois) dessinateur projeteur sur la construction du site touristique mania13 (3 mois) · conception des plans des chalets belvédères. · plan de ferrailage

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

· Techniques :

- Calcul et dimensionnement des structures en béton armé (EC2),
- Calcul et dimensionnement des structures en béton précontraint (EC2), mixtes (EC4).
- Calcul et dimensionnement des structures métalliques (EC3),
- Calcul géotechnique (EC7), hydrogéologie et hydrologie,
- Notions de sismique (EC8),

· Relationnelles et Commerciales:

- Réunion de chantier
- Réunion d'étude
- Visite de chantier
- Mise au point technique avec les intervenants d'un chantier

· Normes de Conception :

- Eurocodes 0, 1, 2, 3,4
- Fascicule N°62 titre V

· Logiciels :

- AutoCAD
- Robot
- GRAITEC (notion de base)
- RDM6,
- Pack office (Word, Excel, power point).

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Musique, voyage, basket-ball, lecture, cinéma