

Mehmet H. - Né le 00/01/1994
01310 Confrançon
6 ans d'expérience
Réf : 1707101400

Ingénieur structure

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Rhone Alpes, dans l'Ingénierie.

Formations

2015 - 2017 ' MASTER GENIE CIVIL, PARCOURS MATERIAUX ET STRUCTURES POUR UNE CONSTRUCTION DURABLE ' UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1 (69)
2014 - 2015 ' LICENCE SCIENCES POUR L'INGENIEUR MENTION GENIE CIVIL ' UNIVERSITE D'ARTOIS (62) ' MENTION ASSEZ BIEN
2012 - 2014 ' DUT GENIE CIVIL ' UNIVERSITE JOSEPH FOURIER (38)
2012 ' BACCALAUREAT STI GENIE CIVIL ' LYCEE CARRIAT (01) ' MENTION BIEN

Expériences professionnelles

AVRIL 2017 – AOUT 2017

ASSISTANT INGENIEUR STRUCTURE › SYNAPSE CONSTRUCTION, MACON (71) › Stage 5 mois
Conception de bâtiment ERP en phase PRO ou EXE > Descente de charges sur les ouvrages >
Dimensionnement des fondations > Calcul de ferrailage des éléments structuraux > Réalisation des plans de coffrage et ferrailage > Modélisation 3D

AVRIL 2015 – MAI 2015

DESSINATEUR - PROJETEUR › CHAPUIS STRUCTURES, BOURG EN BRESSE (01) › Stage 8 semaines >
Réalisation de plans d'exécution (plans de coffrage et fondations) > Dimensionnement de profilés métalliques et calcul de ferrailage

AVRIL 2014 – MAI 2014

ASSISTANT INGENIEUR GEOTECHNICIEN › FIMUREX CENTRE EST, COLLOMBES (38) › Stage 8 semaines >
> Réalisation de sondages in situ > Dépouillement des résultats des sondages > Rédaction des rapports d'études de sol

JANVIER 2013

ASSISTANT ARCHITECTE › AGENCE SERIZIAT, LIMONEST (69) › Stage 2 semaines > Modification plans >
Réalisation Devis Quantitatif Estimatif

JUILLET 2010 – EN COURS

ENTREPRISE FAMILIALE DE MAÇONNERIE › HIDIROGLU LAZO, CONFRANCON (01) › Volontariat >
Manoeuvre en maçonnerie pendant les vacances > Réalisation de Devis Quantitatif Estimatif pour des projets de construction de maisons individuelles

Langues

- Turc (bilingue) / Espagnol (scolaire) / Anglais (vocabulaire technique) (Certification TOEIC 600) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- > Descente de charges sur les ouvrages
- > Dimensionnement des fondations
- > Calcul de ferrailage des éléments structuraux
- > Réalisation des plans de coffrage et ferrailage
- > Modélisation 3D
- > Réalisation de plans d'exécution (plans de coffrage et fondations)
- > Dimensionnement de profilés métalliques et calcul de ferrailage
- > Réalisation de sondages in situ
- > Dépouillement des résultats des sondages
- > Rédaction des rapports d'études de sol
- > Réalisation de Devis Quantitatif Estimatif pour des projets de construction de maisons individuelles

INFORMATIQUE ›

Logiciels génie civil : Modélisation de structures (AutoCAD, Arche Graitec, Robot, RDM6), Acoubat (Acoustique), Pléiade (Electricité), Cast3m (analyse des structures par la méthode des éléments finis)

Logiciel de bureautique : Pack office (Word, PowerPoint, Excel)

AUTRES COMPETENCES ›

Maitrise du vocabulaire technique du génie civil

Calcul de structures aux Eurocodes (EC2, EC3, EC4, EC6 et EC8) (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- VOYAGES ›

Visite de nombreux pays européens (Italie, Ecosse, Slovaquie, Grèce, Croatie, Turquie)

SPORT ›

Football, pratiqué en club pendant 7 ans

AUTOMOBILE ›

Mécanique et technologies innovantes

PECHE ›

Pratique de la pêche maritime et en eau douce