



Obtenir les coordonnées

Retour à la recherche

Référence: 1701301223

38029 - Grenoble - France

Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

HOUSSEIN A.

- Ingénieur Dessinateur Génie Civil -

Etat Civil :

Objectifs : Je suis diplômé en master 2 Génie Civil et Infrastructures et je suis à la recherche d'emploi en tant qu'ingénieur dessinateur Génie Civil.

Formation : Bac + 5 « Génie Civil et Infrastructures »
Orientation Professionnelle, Université Grenoble Alpes, France en collaboration avec Institut National Polytechnique de Grenoble.
(Septembre 2015 - Juillet 2016)

Bac + 4 « Génie Civil et Infrastructures » Université Azad, Kerman, Iran.
(Octobre 2009 - Février 2014)

Ma recherche : Ingénieur Dessinateur Génie Civil dans le secteur Bâtiment en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Toute la France. Je peux me déplacer : pas de mobilité.
Salaire souhaité : à étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 0

Mars 2016 à Juillet 2016 :
0

Janvier 2013 à Juillet 2013 :

Langues : Anglais : Courant / Français : Courant / Persan : Natif

Atouts et Compétences :

AUTODESK REVIT/BIM

AUTOCAD 2D/3D

MICROSOFT PAKAGES

ROBO STRUCTURES

SAP 2000

ABAQUS

JAVA SCRIPTS

3D Model of Reinforced Concrete In an advanced Building Information Modeling (BIM) Environment.

Produce Reinforcement Schedules Drawing Documentation with Rebars schedules.

Checking Structural Connections with the Latest Standards

Designing Split Columns and Framing Elements.

Designing Steel Structures, Connections

Making Schedules lists of Elements In the BIM with 3D and 2D Legends

Generating the Details of Different Beams, Columns and Concrete Slabs Sections

Placing Multiple Beam Tags, Annotations and Spot Elevations

Linking Different Projects and Managing Team Working In Revit

Designing Building Site, Environmental Planning Design

Analyzing cost of Structures

Creating Complicated Models of Walls, Roofs and Floors

Gravity Analysis