

Nadia R. - Née en Avril 1990
91190 Gif-sur-yvette
2 ans d'expérience
Réf : 2202221508

Ingénieur en génie civil/analyste et concepteur structures/dessinateur d'atelier des structures en acier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2020 : Bac +5 à Ecole normale supérieur Paris-Saclay France sur Paris
Master 2 Génie civil-Enveloppe et Construction Durable

2016 : Bac +5 à Université de formation des enseignants de Shahid Rajaei, Iran
Master en Génie civil - sésisme
Moyenne générale : 16,14/20
Thèse de Master2 : Étude de l'effet des vibrations non phasiques sur les conduites enterrées à courbure horizontale.
2019

2014 : Formation à Organisation de l'enseignement technique et professionnel, Iran
Analyste et concepteur des structures de trois dimensions assisté par le logiciel ETABS/Dessinateur d'atelier des structures en acier

2013 : Bac +3 à Institut de l'enseignement supérieur Jihad-e Daneshgahi de Kermanshah, Iran
Licence en Génie de la technologie civile - civil

2011 : Bac +2 à Université Malayer, Iran
Bac+2 en Génie civil - travaux généraux du bâtiment

Expériences professionnelles

03/2021 - 08/2021 :
Stagiaire chez Estp Paris sur Cachan
Etude des bétons connectés par des systèmes de fibres optiques

09/2020 à ce jour :
Projet d'initiation à la recherche chez Ecole Normale Supérieure Paris-saclay sur Gif-sur-yvette
Effet de la température et de l'humidité du béton sur ses caractéristiques

09/2016 - 11/2018 :
Provisoire adjointe de lycée professionnel chez Ecole D'hannan sur Téhéran, Iran
Informaticienne/ Professeure de mathématiques

02/2014 :
Stagiaire à La mairie, Iran

Langues

Persan (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Abaqus, AutoCAD, Matlab

Atouts et compétences

Ingénieur en Génie Civil/Analyste et concepteur structures/Dessinateur d'atelier des structures en acier

Permis

Permis B