# Hayssam IZAZY

Région de Lyon, France mhizazy@yahoo.com 07 53 74 36 35 Permis B



# INGÉNIEUR GÉNIE CIVIL

Ingénieur structure, Projeteur, ou Superviseur

#### in

https://www.linkedin.com/in/hayssam-izazy-96205aa3

### Expériences professionnelles

04-2019 - 11-2019	Projeteur béton armé Datadess Lyon, France
	Dessins des plans d'exe. (Coffrage et Ferraillage) Bat. en béton Armé ( AutoCAD)
	Maquette numérique bat. résidentiel en béton armé (Revit)
12-2018 - 01-2019	Dessinateur Projeteur VULCAIN Ingénierie Lyon, France
	Dessins de coffrage en béton armé, dessin vantellerie "barrage hydraulique" ( AutoCAD)

07-2018 - 12-2018 Ingénieur bâtiment; Géosynthèse Lyon, France

Modélisation et calcul des bâtiment en béton armé (Graitec

Arche)

05-2018 - 06-2018 Calculateur, Projeteur: Bureau d'étude; Axiolis, Lyon -

Marseille, France

Calcule des structures en béton armé ou en charpente métallique (Robot), Dessin des plans (AutoCAD, Revit)

2014 - 2015 Professeur de mathématique, physique, études secondaires :

École Canadienne et Syrienne, TURQUIE

2010 - 2014 Superviseur et ingénieur conseil civil : General Company for

Engineering & Consulting (GCEC), SYRIE

Maintenance, supervision, étude (Pour des villes de 5000 à 2

Millions d'habitants)

2003 - 2005 Superviseur de chantier : (GCEC ), SYRIE

Coffrage, ferraillage, béton dans le respect de sécurité, finition (peinture, dallage, électricité, chauffage, ..)

1994 - 2001 Ingénieur Structure : (GCEC), SYRIE

Travail sur projets variés de bâtiments en génie civil (BA/CM) (universités, hôpitaux, bureaux, logements, bâtiments

industriels)

# Diplômes & Formations

2005 - 2010	Thèse de Doctorat en Génie Civil (spécialité : Génie de l'environnement), Polytech Annecy-Chambéry, FRANCE
2001 - 2003	Master en technologie, Indian Institute of Technology Roorkee, INDE
1998 - 2000	Master Génie Civil (spécialité : structure), Université d'Alep, SYRIE
1989 - 1994	Licence en Génie Civil [bac +5], (spécialité : construction),

Université d'Alep, SYRIE

#### Compétences

#### Analyse, calcul et dessin

 $\bullet$   $\bullet$   $\bullet$   $\bullet$   $\bullet$   $\bullet$   $\bullet$ 

- Calculs et dessin des constructions en béton armé en zone sismique.
- Calculs et dessin structure en charpentes métalliques.
- Vérification des calculs des bureaux d'études structure.

#### Conseil et Maîtrise d'œuvre

- Superviser : stations d'épuration, hôpitaux et bâtiments sociaux.
- Diriger des chantiers d'installation du tout à l'égout,

### Informatique

Graitec Arche, Robot, StaadPro, Sap2000, ProKon, AutoCAD, Tekla, Revit, Pack Office

## Ansys, solidworks

 $\bullet \bullet \bullet \circ \circ \circ \circ \circ \circ \circ$ 

Formation en cours

#### Langues

Arabe Langue maternelle

Français Bilingue

Anglais Lu, écrit, parlé

## Centres d'intérêts

Sport ou loisir : Natation, Tennis de table

**Autre intérêt**: Voyage, Bénévolat au secours catholique, SINGA Lyon







