



FATIMA-ZAHRA ASSAM

07 69 06 01 89

fatimazahraassam733@gmail.com

1 rue Saint Henri, 31000 Toulouse

 [LinkedIn](#)

Permis B

Profil

Étudiante en Master 1 **Conception des Ouvrages d'Art et Bâtiment** à l'Université de Toulouse, passionnée par la conception des structures. Rigoureuse, curieuse et motivée, je suis à la recherche d'un **stage de 4 à 6 mois en bureau d'études à partir du premier trimestre 2026**.

Formation

2025 – en cours – Master 1 – Conception des Ouvrages d'Art et Bâtiment (COAB), Université de Toulouse
(Reprise du semestre 7 – semestre 8 validé)

2024 – Licence Génie Civil – Université de Toulouse

2020 – Baccalauréat Scientifique, Physique Chimie – Lycée Ibn Rochd, Bejaad (Maroc), Mention Bien

Compétences techniques

Logiciels : AutoCAD, Revit, Robot Structural Analysis, RDM7, Pack Office

Compétences en génie civil : Dimensionnement et calcul de différents éléments structuraux en béton armé, bois et charpente métallique, compétences en mécanique des sols et en géotechnique, connaissance des normes Eurocode.

Méthodes : rigueur, organisation, travail en équipe, respect des délais

Projets académiques / techniques

2025 Projet conception de structure en charpente métallique à proximité de l'aéroport de Lille-Lesquin

- Calcul des charges et modélisation de la structure
- Dimensionnement et vérification de la structure et des assemblages selon Eurocodes
- Logiciels utilisés : ROBOT, AUTOCAD

2025 Projet Béton Armé – GA Smart Building

- Calcul des charges permanentes et d'exploitation
- Calcul de la descente de charges
- Dimensionnement et ferrailage des éléments porteurs

2023 Projet « Home Spirit » – Résidence collective (T2 à T5 duplex) à Toulouse

- Visite de chantier
- Dimensionnement et calcul d'un balcon en béton armé
- Logiciels utilisés : ROBOT, AUTOCAD

Langues

- Français : C2 , Anglais : C2 , Arabe : langue maternelle

Centres d'intérêt

- Photographie, voyages (Italie, Espagne, Maroc), basketball (2 ans)