

ANAS AZIZI

INGENIEUR GENIE CIVIL

PROFIL PERSONNEL

Passionné par la conception et la réalisation d'infrastructures durables, je combine rigueur technique, sens du détail et esprit d'innovation. Avec une expertise en gestion de projets, planification et suivi de chantiers, je transforme les défis techniques en solutions fiables et efficaces, tout en respectant délais, coûts et normes de qualité.

COORDONNÉES

- ☎ 0619474790
- ✉ anasazizi12@gmail.com
- 🏠 Casablanca, Maroc
- 🌐 @anasazizi

COMPÉTENCES

- Travail en équipe
- Gestion de temps
- Résoudre des problèmes
- Leadership
- Gestion de stress
- Persévérance

LOGICIELS

- Graitec (OMD-Advanced design-Arche ossature assemblage)
- Autocad
- Revit
- Robobat
- Ms Project
- Office
- Idea Statica



FORMATION

EMSI CASABLANCA 2017/2022

Ingénieur d'état en génie civil

INSTITUT PRIVÉEL JABRI 2016-2017

Baccalauréat scientifique sciences physiques option bac international

EXPERIENCE

INGENIEUR STRUCTURE

CABEBAT - Casablanca-Paris Mai 2023 - Août 2025

- Calcul des descentes de charges manuelles
- Conception et modélisation bâtiments béton armé
- Dimensionnement Ferrailage éléments structuraux Béton
- Conception et modélisation charpentes bois
- Conception et modélisation charpentes métalliques
- Calcul des assemblages métalliques
- Rédaction des notes de calcul et rapports réalisations des plannings travaux

Stage PFE

BENLHOU FRERES- Casablanca Mars 2022- Juin 2022

- Etude comparative d'un hangar en béton armé préfabriqué et en charpente métallique Calcul des éléments de la structure dans les deux variantes
- Modélisation et calcul sur RSA des deux variantes Etude de prix et comparaison entre les deux

Stage

BENLHOU FRERES- Casablanca SEP 2021-OCT 2021

- Dimensionnement d'une villa R+1
- Conception béton armé Prédimensionnement des éléments porteurs
- Descente de charges Calcul de structures