

Massinissa M. - Né le 19/12/1993
94110 Arcueil
1 an d'expérience
Réf : 2009151516



Ingénieur structure métallique

Ma recherche

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

Formations

2020 : Bac +5, Formation en cours Conception et hautes études de la construction métallique (CHEM)
Centre de hautes études de la construction (CHEC), Arcueil, France.

- Conception acier.
- Ossature industriel.
- Assemblages.
- Projet de fin d'étude 1 : Etude du hall 1 de l'usine EIFFEL de FOS / MER (bâtiment industriel avec ponts roulants)
- Projet de fin d'étude 2 : Etude d'un pont mixte en caisson (viaduc Guerville).

2017 : Bac +5, Algerie, Master 2 en génie civil voies et ouvrages d'art Dynamique des structures.

- Béton armé selon le BAEL.
- Bâtiments industriels.
- Ouvrages souterrains (Technique d'excavation).
- Ponts, Chemin de fer.
- Initiations ouvrages maritimes

2015 : Bac +3, Algerie, Licence en génie civil Dessin technique, résistances des matériaux, mécanique des sols.

- Technologies des matériaux de construction.
- Construction métallique, hydraulique

2012 : Bac, Algerie, Diplôme National du Baccalauréat Scientifique (S)

Atouts et compétences

Ingénieur structure métallique (Expert)

Permis

B