

Hassane H. - Né
91000 Evry
30 ans d'expérience
Réf : 2005141714

Ingenieur conception structures

Ma recherche

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

Formations

1989 : Bac +4

Maîtrise en génie des systèmes industriels

1989 : Formation

Chef de projet en génie des systèmes industriels

1987 : Bac +2

DUT Génie civil

Expériences professionnelles

2001 à ce jour :

Ingenieur conception des structures chez Heurtey Petrochem Cooperation

Définition et concéption des modèles structurels pour les installations de raffinage process and design of refinery

- Références : Jupiter Anvers, Column Feed Heater ESSAR Vadinar India, ARKEMA EDC Lavera France 21.1 MW, RELIANCE

Hydrotreating JAMNAGAR India 26.3 MW, Reactor charge heater OMV Schwechat Austria 19.3 MW, Steam cracking Exxonmobil chemicals Jurong Singapore

2000 - 2001 :

Ingenieur conception des structures métal et béton armé chez Sfica Ingénierie

Étude de faisabilité technique, optimisation, assistance aux architectes et bureaux d'étude d'exécution.

Calcul des éléments structuraux en béton armé et charpentes métalliques

- Références : Piscine sports-loisirs Ville de Montigny-le-Bretonneux, Etap Hôtel La Défense, Etap Hotel Vitry sur Seine A86

1997 - 2000 :

Ingenieur conception des structures chez Établissement Hachmi

Études et exécution des structures bâtiments industriels, Sous oeuvre et étaieiment de façades pour immeubles haussmanniens.

- Références : BNP angles rue Christiani boulevard Barbès, SG boulevard Haussmann, locaux techniques Tours coeur Défense

1994 - 1996 :

Calculateur / chargés d'affaires chez Serbat Ingénierie - Filiale Laubeuf

Études et calculs de verrières et façades structurelles VEA, VEC, VDI.

- Références : Parlement Européen de Strasbourg, Siège EDF Saint Denis, Bibliothèques d'Alexandrie Egypte, Stade de France

1992 - 1994 :

Calculateur / chargés d'affaires chez Brisard Construction Métallique

Études et élaboration de projet, pré-dimensionnement, exécution, suivi de dossiers auprès des clients et intervenants

1989 - 1992 :

Calculateur projeteur chez Établissement Lionnet

Études, établissement des notes de calcul et élaboration des plans

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Espagnol (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, Robot, AutoCAD

Atouts et compétences

Electromagnétisme & Electrostatique Thermodynamique et thermique

Mécanique des structures par élément finis Mécanique des fluides/CODES, NORMES ET STANDARDS:

EUROCODES AISC, ASCE, ASME API, ASTM, CODAP BS, IS800 DIN 18800 DIN 18800 SNIP

Centres d'intérêts

Veille technologique, Lecture, Voyage