

Esteban M. - Né le 01/04/1991
63360 Gerzat
5 ans d'expérience
Réf : 2002181020

Ingénieur d'études en structures de bâtiment et de génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingénierie.

Formations

2015 : Formation à Centre des Hautes Etudes de la Construction (CHEC) sur Arcueil
Formation CHEBAP (Hautes Etudes du Béton Armé & Précontraint), option CHEMER (Maintenance et Réhabilitation)

Expériences professionnelles

10/2018 - 2018 :

Ingénieur chargé d'études structures béton armé - Service Génie Civil chez Ingerop Conseil & Ingénierie - Direction Alpes-centre-est sur Cébazat

09/2017 - 2018 :

Ingénieur d'études Génie Civil chez Assystem E&os sur Pierrelatte
Détachement sur site FRAMATOME de Romans-sur-Isère (fabrication de combustibles nucléaires finis) : plateau technique Ingénierie de Maitrise d'Oeuvre et AMO, métier Génie Civil.

06/2017 - 2017 :

Ingénieur chargé d'études, diagnostic & calcul béton armé chez Sixense Concrete (groupe Vinci Construction) sur Aix En Provence

Ouvrages en béton armé :

- Inspections et relevés de désordres : parking souterrain Estiennes d'Orves de Marseille, tunnels du métro de Marseille (RTM) ;
- Diagnostic incendie : PSIDPs autoroutiers ASF, dojo Bougainville Marseille ;
- Diagnostic structure : usine EDF de Sisteron, usine EDF de St-Dalmas-de-Tende ;
- Expertises d'assurance : recalcul planchers de bâtiments résidentiels ;
- Justification résistance au feu 2h parking souterrain Malesherbes-Anjou (Paris 8e).

Ouvrages en béton précontraint :

- Reconnaissances structurelles Viaduc de Magnan : câbles de précontrainte

02/2016 - 2017 :

Ingénieur Projet Génie Civil chez Ekium sur Pierrelatte
Assistance technique sur site nucléaire du Tricastin, Projet AREVA
Comurhex II Pierrelatte : suivi technique des études d'exécution pour les lots Génie Civil

04/2012 - 2014 :

Apprenti ingénieur d'études Génie Civil (contrat d'apprentissage) chez Areva Np, Fuel Cycle, Section Génie Civil Sud-est sur Bagnols-sur-cèze
Maîtrise d'Oeuvre (faisabilité et d'Avant-Projet (APS/APD) pour projets de réaménagements d'ICPE (Mélox,

Tricastin).

Démantèlement de l'usine Georges Besse (INB93), site AREVA

Tricastin : études d'APD, vérifications des éléments de l'ossature béton armé en situation de démantèlement et en situation sismique.

Suivi des études sous-traitées de réexamen de Sûreté d'ICPE vis-à-vis des mises à jour de l'aléa sismique.

05/2011 - 2011 :

technicien / projeteur en bureau d'études structure chez Betebat sur Montélimar

Stage de 2° année de DUT

06/2010 - 2010 :

Ouvrier d'exécution gros oeuvre en bâtiment chez Pizano sur Bourgsaint-andéol

Stage de 1° année de DUT

Langues

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

Logiciels

Office, AutoCAD

Centres d'intérêts

Sport et activités de pleine nature : Rugby, Natation, Escalade,

Spéléologie - Géologie

Musique : guitare et chant (amateur)

Restauration de patrimoine médiéval avec l'entreprise de maçonnerie familiale

Voyages : Martinique, Maroc, Tunisie, Turquie, Allemagne, Ecosse, Espagne.