

Ali B. - Né
92800 Puteaux
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2003290908

Diagnosticueur immobilier

Ma recherche

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

Formations

2017 : Formation à ODE Formation sur Montreuil
Formation Diagnosticueur immobilier

2017 : Formation, Algerie
Formation sur Logiciel (Staad Pro& Revit Structure / Formation sur le Logiciel de Dessin en charpente Tekla,Revit

2012 : Formation
Formation CHEC, Section CHEBAP

2011 : Formation à CNAM Paris sur Paris
Ingénieur en génie civil / Dessinateur Projeteur BTP

2006 : Bac +4 à Université de Bourgogne sur Dijon
Maîtrise Sciences et Techniques

2004 : Bac +5 à USTHB, Algerie
Ingénieur en génie mécanique

Expériences professionnelles

2018 - 2018 :
Diagnosticueur Immobilier chez Ase77 sur Lieusaint

2014 - 2017 :
Ingénieur /Dessinateur en béton armé (freelance)

2013 - 2014 :
Ingénieur calcul structures en béton armé chez Cetic Ingenierie sur Paris

2012 - 2013 :
Ingénieur calcul structures en béton armé chez Sarl Gcet, Algerie
Calcul et dimensionnement des différents éléments principaux des structures en béton armé [bâtiment].
- Dessin des plans de coffrage et de ferrailage

2010 - 2011 :
Ingénieur calculstructures en béton armé dans un bureau d'étude chez Athis sur Paris
- Calcul et dimensionnement des éléments principaux de la structure en béton armé

dans le cadre d'une reconstruction d'un centre commercial à Epinay sur seine.

- Utilisation du logiciel des éléments finis Effel pour le calcul de la structure.
- Utilisation du logiciel Autocad 2008 pour faire les coupes, les plans de coffrage et de ferrailage.
- Dessin des plans de coffrage et de ferrailage

2007 - 2010 :

Dessinateur Projeteur en BTP chez Abd-soft

2003 - 2004 :

Ingénieur en mécanique, Algerie

- élaboration et caractérisation d'un composite à matrice métallique à (USTHB/Centre de Recherche Nucléaire de Draria à Alger).
- Réalisation et Maîtrise des procédés d'élaboration des composites

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Constat de Risque d'Exposition au Plomb + PCR.
- Diagnostic des performances énergétique.
- Etat relatif à l'installation intérieur de gaz.
- Etat relatif à l'installation intérieur d'électricité.
- Etat relatif à la présence de termites (France Métropolitaine).
- Etat amiante sans mention.
- AutoCAD.
- Pack office et programmation en VBA.
- Règlements et normes : Eurocodes.

Projets :

- Bâtiments: -Projets de construction en béton armé d'une structure de type bâtiment avec Dimensionnement et justification des éléments principaux composant l'ossature (CHEC).
- Béton précontraint : étude et dimensionnement d'un pont à encorbellement successive (CHEC).
- Charpente métallique : étude et pré dimensionnement des éléments principaux d'un Hangar en Charpente Métallique avec le calcul des assemblages (CHEC).

Centres d'intérêts

Krav-Maga, Jeux d'échec