

Charkaoui Y. - Né en 1994
92700 Colombes
4 ans d'expérience
Réf : 1601150846

Technicien en bâtiment

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2015 : Brevet de technicien supérieur en Bâtiment
2013-2015 : BTS Bâtiment - ECOTEC, Cergy Saint Christophe
2011-2012 : L1 Maths Physique informatique - Université de Cergy pontoise
2011 : Baccalauréat options gestions des systèmes d'information
2010-2011 : Terminale STG option gestions des systèmes d'informations - Lycée Guy de Maupassant, Colombes

Expériences professionnelles

Janvier 2015 à Juillet 2015

Suivi d'une équipe travaux à la Fondation Louis Vuitton

Novembre 2014 à décembre 2015

Planification et suivi pour intervention de garanties de parfait achèvement en milieu occupé (centre commercial ONE NATION)

Septembre 2014 à octobre 2014

Planification et suivi pour remplacement d'un vitrage en zone occupée (Hôpital Necker)

Septembre 2013 à août 2014

Assistant conducteur de travaux, responsable d'une équipe de 10 personnes chargées de l'étanchéité du bâtiment

Mars 2013 à avril 2013

Gestion contractuelle et suivi des garanties de parfait achèvement sur un bâtiment de type logement

Langues

- Anglais niveau scolaire (moyen) / Arabe littéraire (faible) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Suivi d'une équipe travaux à la Fondation Louis Vuitton
Assistant conducteur de travaux, responsable d'une équipe de 10 personnes chargées de l'étanchéité du bâtiment
Planification et suivi pour remplacement d'un vitrage en zone occupée (Hôpital Necker)
Gestion contractuelle et suivi des garanties de parfait achèvement sur un bâtiment de type logement
Planification et suivi pour intervention de garanties de parfait achèvement en milieu occupé
Autocad, Teckla, Pack office, Gantt Project, MS Project
Autres formats : courrier en accusé de réception, mise en demeure (Expert)

Centres d'intérêts

- Sports : Diplôme d'éducateur de rugby au Racing Metro 92, joueur de rugby
sports extrêmes sports de glisse