1 à 3 ans d'expérience

Réf: 1508311052



Ingénieur bâtiment

Objectifs

- Je recherche un poste d'ingénieur bâtiment, supposant de la polyvalence (rédaction de cahiers des charges, études de prix, planification et ordonnancement, études techniques), idéalement basé sur le sud de l'île-de-france.

Ma recherche

Je recherche un CDI, à tout le département lle de France, dans l'Ingénierie.

Formations

Ingénieur en Génie Civil, option conception et contrôle dans la construction DTU en Sciences et Génie des Matériaux Baccalauréat Scientifique, option physique-chimie

Expériences professionnelles

Février 2015 - Avril 2015

Poste de chargé d'affaire Bâtiment chez SERDEV, en mission chez PSA Peugeot Citroën. Missions sur un projet de laboratoire de matériaux en phase faisabilité et conception : - rédaction du cahier des charges - visite de bâtiment afin d'y évaluer la faisabilité du projet - coordination du projet et des acteurs du projets (4 personnes) - réflexion sur les implantations en partenariat avec un dessinateur - estimation en ordre de grandeur du coup du projet

Octobre 2011 - Septembre 2014

Poste d'apprentie Ingénieur spécialiste Bâtiment chez PSA Peugeot Citroën. Missions : - Constitution de dossiers de consultations des entreprises (DCE) : rédaction de CCTC, CCTP, plans projet, planning prévisionnel - Consultation des entreprises pour des projets de rénovation/réhabilitation tertiaire : analyse des offres et remise à niveau de celles-ci - Etudes et réalisation : préparation de chantier, participation aux études d'exécution/réunion de chantier et rédaction des compte-rendus, suivi des travaux y compris travaux supplémentaires/complémentaires. - Opération préalable à la réception : réalisation des OPR sur des lots de menuiseries extérieures, couvertures, moquettes, faux plafonds et petit TCE - Réception : rédaction des listes de réserves et suivi de leurs levées, contrôle et validation des Dossiers des Ouvrages Exécutés (DOE)

Février 2011 - Avril 2011

Stage de DUT au poste de technicienne d'essais en Laboratoire Matériaux au Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB). Missions : - Réalisation d'essais sur plaques de plâtre/chevilles/briques/montants métalliques, de traction/compression, de flexion, de choc - Etude comparative de l'adhérence de mortier-colle sur des éléments en béton.

Langues

- Français, Anglais (Score TOEIC 835), notions d'espagnol parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Conscience professionnelle, esprit d'équipe, contact humain, ingénierie du bâtiment et de la construction, suite office, autocad, MS project (Expert)

Centres d'intérêts

- Pratique d'instruments de musique (Accordéon, Piano), participation à la construction d'une maison individuelle en ossatures bois et à la rénovation d'une autre maison individuelle, poterie