

Marieke L. - Née le 25/07/1992
21200 Vignoles
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1504201810



Conducteur de travaux

Objectifs

- Conduite de travaux TCE

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

Licence professionnelle construire écologique
DUT Génie Civil option Bâtiment

Expériences professionnelles

Séptembre 2016 à Aujourd'hui

Chantier ALSEI à la porte des Lilas, Paris20 Assistante conductrice de travaux pour l'entreprise SPIE SCGPM IDF1 antenne de SPIE Batignolles dans la région Ile de France dans le domaine de la construction neuve.
Chantier : ALSEI Paris 20 Réalisation d'un immeuble de bureau de 22 000 m² de bureau comprenant 6 étages et 4 niveaux de sous-sol en grande hauteur. Construction avec pour objectif de label : Minergie, Effinergie+, HQE très performant et RT2012. - Particularité : bâtiment à double destinataire. Une partie de la construction est dédiée au service de propreté de la vie de paris et l'autre pour un hôtel d'entreprise. - Complexité : Bâtiment à double destinataire. Une partie est destinée au service de propreté de la ville de Paris et l'autre partie à un hôtel d'entreprise. Opérations en cours : • Suivi des corps d'états pour la partie hôtel d'entreprise du bâtiment. Vérification des emplacements de réservations (horizontal et verticale). Analyse des points de conflits entre les différents réseaux et résolutions des potentiels problèmes. Réalisations d'une zone marketing suite servant de vitrine pour les futures entreprises. • Responsable du suivi environnemental du chantier. Réalisation d'un tableau de bord de chantier éco responsable comprenant le suivi des consommations énergétique, le suivi des consommations d'eau, le suivi du traitement et de la valorisation des déchets, accidents environnementaux et dolence riverain. L'objectif étant de répondre aux Normes HQE très performant en vigueur sur le chantier. Opérations réalisées : • Suivi du gros oeuvre de la préparation aux finitions. Consultation et choix des sous-traitants, élaboration des contrats et vérification des pièces administratives. Lancement et suivi des opérations sur chantier. Vérification et validation des situations de travaux. Réalisation d'autocontrôle des ouvrages avant et après bétonnage.

Février 2015 à Mai 2015

Chantier du Tribunal de grande instance, rénovation et reconstruction partiel du tribunal. Stage en tant qu'ingénieur travaux pour le groupe SPIE Batignolles Est. Mon activité consistait au suivi des opérations d'exécution du lot : Clos couvert (couverture, bardage, étanchéité, menuiserie ...). Opérations réalisées : gestion des ouvriers, gestion des opérations de grutages, saisi et levé des réservés prés OPR (opération préalable à la réception) relatives au lot à l'aide d'une tablette numérique, réalisation de plans de synthèse technique après exécution, suivi temporaire des ouvriers gros oeuvre. Bilan du stage : C'est trois mois de stage, à ce poste, mon permis de renforcer, ma capacité de communication, d'orientation du personnel, comprendre le mécanisme du chantier et impliquer les employés dans le respect du travail réalisé par leurs collègues. Ce chantier m'a permis, de mieux comprendre le fonctionnement des opérations liées à la rénovation ainsi que celui de la construction neuve.

Novembre 2014 à janvier 2015

Société EIFFAGE Construction Saône et Loire (71) : Chantier Michelin Blancy - confinement d'une ligne de production. Pour finaliser mon DUT, j'ai réalisé un stage en temps qu'assistant conducteur de travaux dans le groupe EIFFAGE Construction en Saône et Loire. Mon activité consistait à la préparation du chantier : Opérations réalisées : métré de longrine et massifs, consultations de sous-traitants, accompagnement des sous-traitants sur le chantier (présentation du travail attendu), suivi de chantier, implantation de chantier, étude-modification-annotation de plan, ... J'ai pu améliorer ma prise de contact (sous-traitants, huissier...) et réaliser le suivi des opérations qui m'étaient attribuées (constat huissier). De même, j'ai pu découvrir le mode de fonctionnement d'un grand groupe (du point de vue organisationnelle et financier). Le projet Michelin m'a permis de travailler sur un chantier peux conventionnel.

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Utilisation Autocad, 2D, Robot, Visual TTH, Autocad 3 D, indesign
base de Catia
(Expert)

Centres d'intérêts

- JUDO ceinture noir
Sculpture et dessin
Activités de plein air, course à pieds
Bricolage