

Khider B. - Né en Mai 1988
75018 Paris
8 ans d'expérience dont 7 à l'étranger
Réf : 2304181014

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

05/2022 : Ingénieur Spécialisé En Génie Civil. à Institut Supérieur du Bâtiment et des Travaux Publics (ISBA/TP)

Expériences professionnelles

04/2023 à ce jour :

Moe/OPC, Ouvrages annexes, gares (GO/TCE) chez Bs Engineering

Projet: Réalisation de la ligne 18 du métro Grand Paris Express (tunnel, ouvrages annexes, gares)

Analyse des les pièces marchés et les plannings portant sur les études d'exécution et travaux.

Optimisation des plannings et modification le phasage des travaux sur Autocad.

Gestion des interfaces entre les différents intervenants (GC/ELEC/CVC)

Elaboration des plannings de coactivité et les plans de phasage des travaux entre les différents titulaires (GC/ELEC/CVC).

Pilotage des réunions d'avancement et les réunions de coactivité.

Maitre à jour les délais partiels contractuels (avenant) en respectant les prérequis des lots successeurs

Elaboration de reportings mensuels et l'état d'avancement pour la MOA

Superviser les travaux et la qualité des travaux exécutés

06/2022 - 12/2022 :

Conducteur travaux chez Léon Grosse

projet: réalisation de l'extension de centre commercial Grand Place, Grenoble

Vérification des plans EXE en amont des travaux.

Présenter les Plans EXE au chefs de chantier ainsi que la méthodologie de la réalisation.

Contrôle la conformité des travaux ainsi que le respect des règles d'hygiènes et sécurité.

Suivi des travaux modificatifs et proposer des solution de réalisation.

Analyser les plans et maquettes de synthèses.

Veiller à l'approvisionnement du projet en matériels et matériaux .

participer à l'évaluation et au choix des sous-traitants et fournisseurs.

Participer à l'élaboration des plannings à 5 semaines.

Animer les réunion de chantier

04/2017 - 08/2021 :

Ingénieur travaux chez Cosider Travaux Publics, Algerie

- Projet: Réalisation de 19 postes de péages sur l'autoroute Est-Ouest, Algérie

Etablir le plan d'installation de chantier (PIC)

Vérification des plans d'exécution et passer des commandes de livraison après avoir choisi les fournisseurs adéquats

Etablir plans de phasage des travaux.

Elaboration des plans de modification des travaux avec AUTOCAD /COVADIS .

Réception et levée de réserves des travaux exécutés

Suivi des travaux : établir les attachements et les situations selon l'avancement de projet

Elaboration des optimisations de planning de référence et l'avancement mensuel avec le logiciel Ms project

Chiffrage et devis pour les nouveaux prix piloter les réunions de chantier

2014 - 2017 :

Ingénieur chargé d'auscultations et d'études d'expertises des ouvrages d'art chez Bet Lecact, Algerie

Elaboration d'études de réhabilitation des ouvrages en génie civil

en quatre (04) missions :

-Mission de constatation visuelle :

Prendre les mesures nécessaire de l'ouvrage (mètre, appareil topographique)

détecer les pathologie de l'ouvrage (fissures, Eclatements de Béton, Erosion ...)

l'établissement d'un rapport de pathologies.

- Mission d'analyses techniques :

Auscultations et investigations approfondies (ferro-scan, ultrason, corrosion des armatures...

Etablir un rapport des résultats des auscultations

-Mission d'études et d'établissement des solutions de réparation.

Etablissement un rapport des différentes solutions de réparations des pathologies

-Mission d'établir des dossiers d'appel d'offre

Etablir le dossier APD (CCTP, devis métré,)

Logiciels

AutoCAD, Pack Office, MS Project, Primavera Ms

Atouts et compétences

Supervision, conduite de travaux et planification.

Connaissances des règles d'hygiène et de sécurité.

Application des normes et techniques de mise en œuvre.

Dimensionnement des structures aux Eurocodes et au BAEL.

Évaluation technique et financière des appels d'offre.

Centres d'intérêts

Football, Musique, cinéma - les échecs