

Né en Juillet 1985
35330 Val D'anast
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2104181004

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, Pays de la Loire, Normandie avec une rémunération plus de 3000 euros, dans le Génie civil et travaux publics, l'Ingénierie, le Bâtiment.

Formations

2010 : Bac +5 à Université de Nantes
Master Génie civil

2008 : Bac +3 à Université de Nantes sur Nantes
Licence sciences et techniques

2006 : Diplôme à Lycée Marcel Callo sur Redon
CPGE ATS

2005 : Bac +2 à Université de Rennes 1
DUT Génie civil option génie
climatique

Expériences professionnelles

06/2023 - 11/2023 :
Chef de projet travaux neufs btp chez Manitou sur Ancenis
Enjeux :
• En mission en tant que chef de projet consultant chez Manitou au service travaux neufs.

Missions :
• Faire de l'assistance technique dans le cadre de la gestion de projets tertiaires et industriels
• Rédiger des cahiers des charges en concertation avec les responsables de production
• Faire réaliser des devis, et des chiffrages de projets
• Effectuer le suivi des fournisseurs et des travaux jusqu'à la réception

Réalisation :
• Rénovation d'un bâtiment industriel
• Réaménagement de postes sur les lignes de production
• Installation de portiques pour des palans
• Déménagement de poste de travail d'un bâtiment à l'autre.
• Rénovation de sol industriel
• Reprise de rampe en enrobé pour la circulation des camions
• Remplacement de quai de chargement métallique

2022 - 2023 :
Chef de projet travaux neufs btp chez Skf sur Saint Cyr Sur Loire
Enjeux :
• En mission en tant que chef de projet consultant chez SKF à Saint Cyr sur Loire.

Missions :

- Assurer le pilotage de projets (sprinklage, optimisation des installations de production de froids, rénovation de bâtiment, travaux divers)
- Rédiger les cahiers des charges techniques et consulter les entreprises
- Coordonner et suivre les interventions des entreprises sous traitantes
- Faire respecter les règles de sécurité santé et environnement

Réalisation :

- Étudier la rénovation complète de la toiture amiantée d'un bâtiment de 8500 m² (verrières et tuiles)
- Piloter l'installation des centrales de traitement d'air pour chauffer et climatiser un nouveau bâtiment
- Piloter les travaux de sprinklage dans différents bâtiments
- Faire chiffrer des travaux de rénovation divers tels que la peinture des façades d'un bâtiment ou le changement des stores.

2018 - 2021 :

Assistant maîtrise d'ouvrage chez Vinci Autoroutes sur Tours

Enjeux :

Assistant Maîtrise d'Ouvrage (AMO) au sein de la direction de la Maîtrise d'Ouvrage Cofiroute dans le service génie civil, ma mission consistait à assurer la Maîtrise d'Ouvrage des projets de grosses réparations des ouvrages d'art dans toutes ses dimensions.

Missions :

- Contribuer à la consolidation d'un programme de maintenance et de mise à niveau des 1300 ouvrages d'art du réseau autoroutier Cofiroute.
- Participer à l'élaboration du programme annuel pour un budget de 17 millions d'euros avec l'exploitant et la prise en compte des contraintes d'exploitation dans la définition du phasage de l'opération,
- Mener les consultations annuelles des MOE et CSPS (établissement des cahiers de charges, consultations, analyse des offres et proposition d'attribution des contrats),
- Suivre les contrats et les budgets,
- Suivre les études,
- Suivre la passation des contrats de travaux,
- Assurer le suivi des travaux d'une dizaine de chantier par an,
- Maintenir à jour le planning de la soixantaine d'opérations annuelles de travaux,
- Participer à l'animation de la démarche sécurité 100 % chantiers,
- Appliquer la politique Qualité de l'Entreprise.

Réalisation :

- Aménagement de perrés
- Entretien et remplacement des joints de chaussée
- Remplacement d'étanchéité bitumineuse de tablier de ponts et enrobés
- Confortement de piles et tablier de ponts en béton
- Renforcement de buses métallique par chemisage
- Vérinage de tablier de ponts et remplacement d'appareils d'appui

2016 - 2018 :

Technicien entretien routier / responsable laboratoire chez Conseil Départemental De La Vendé sur La Roche Sur Yon

Enjeux :

- Monter les marchés publics de travaux pour l'entretien du patrimoine routier du département de la Vendée
- Gérer l'activité du laboratoire routier

Missions :

Partie technicien entretien routier

- Élaborer les marchés publics de travaux (accord cadre, appel d'offre, MAPA)
- Définir les travaux à réaliser
- Choisir les techniques à mettre en oeuvre

- Réaliser une estimation chiffrée
- Rédiger le bordereau de prix unitaire (BPU)
- Rédiger le cahier des clauses techniques particulières (CCTP)
- Analyser les offres et choisir l'entreprise

Partie laboratoire

- Gérer l'activité du laboratoire
- Réceptionner et coordonner les demandes de contrôle
- Piloter et animer la communication interne et externe au laboratoire
- Faire le planning de l'activité du laboratoire
- Gérer le budget alloué au laboratoire
- Gérer les besoins en matériels et consommables

Réalisation :

Partie technicien entretien routier

- Travaux de reprise d'enrobés
- Pontage fissures

Partie laboratoire

- Contrôle qualité sur les chantiers d'enrobés
- Contrôle qualité sur les chantiers d'ouvrage d'art (béton)
- Campagne de carottages sur route pour diagnostic amiante

2014 - 2016 :

Assistant conducteur de travaux chez Freyssinet sur Rennes

Deuxième ligne de métro à Rennes, station de la gare.

Réalisation de la paroi de soutènement de la station après excavation par le terrassier (paroi lutécienne et paroi clouée)

Détails de l'expérience

- Suivre les travaux
- Effectuer le suivi qualité du chantier sur les parois en béton projeté
- Réaliser les fiches de contrôles
- Réaliser l'autocontrôle des travaux réalisés (état de surface du béton)
- Mettre à jour les procédures
- Réaliser l'implantations des clous et tirants dans les parois
- Réaliser les métrés du chantier
- Suivre les heures de production et calculer les rendements
- Suivre les consommations de béton
- Rédiger les rapports de suivi de travaux pour le client
- Réaliser les plans sur Autocad
- Réaliser le dossier des ouvrages exécutés (DOE)

2012 - 2012 :

Chargé d'affaires en contrôle technique construction chez Bureau Véritas sur Rennes

Enjeux

Contribuer à la prévention des aléas techniques susceptibles de se produire lors de la conception et de la réalisation des ouvrages. Travailler en relation avec les maîtres d'ouvrage, les bureaux d'études et les architectes.

Missions

Vérifier la conformité technique du projet vis à vis des normes et réglementations en vigueur (solidité des ouvrages, sécurité des personnes, accessibilité aux personnes handicapées, confort thermique et acoustique...).

Réalisations

Suivre une trentaine d'affaires en autonomie dont des opérations de logement, des établissements recevant du public, des bâtiments relevant du code du travail et des éoliennes.

- Faire le rapport initial de contrôle technique (RICT)
- Donner des avis sur les documents d'exécution et effectuer des visites de chantier
- Faire le rapport final de contrôle technique (RFCT) et l'attestation sur l'accessibilité handicapés

2010 - 2010 :

Chargé d'affaires en contrôle technique construction chez Qualiconsult sur Rennes

Enjeux

Participer à la prévention des risques techniques en contrôlant des projets de construction, de la conception jusqu'à la réception des ouvrages.

Missions

Travailler en relation avec les maîtres d'ouvrage, les bureaux d'études et les architectes.

Prendre en charge des projets variés en vérifiant selon la réglementation en vigueur la solidité, la sécurité des personnes, l'accessibilité, la thermique, l'acoustique...

Diagnostiquer l'accessibilité aux personnes handicapées des voiries et des établissements recevant du public existants.

Réalisations

Suivre une vingtaine d'affaires dont des opérations de logement et des établissements recevant du public.

- Faire le rapport initial de contrôle technique (RICT)
- Donner des avis sur les documents d'exécution et effectuer des visites de chantier
- Effectuer les diagnostics concernant l'accessibilité handicapés

2009 - 2009 :

Dessinateur projeteur chez Bureau D'études Fluides Idfsn sur Saint-nazaire

Réalisations

- Réaliser des études thermiques sur le logiciel Perrenoud
- Calculer les déperditions thermiques d'un bâtiment
- Dimensionner les réseaux de plomberie, chauffage, ventilation et climatisation
- Dessiner les plans d'électricité, de chauffage, de ventilation, de plomberie et de climatisation sur Autocad

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Gantt Project, Robot, Perrenoud

Atouts et compétences

- Pilotage de projets
- Planification
- Gestion contractuelle
- Suivi de chantier
- Appels d'offres
- Réparation ouvrages d'art
- Marchés publics
- Rédaction de cahier des charges
- Fondations profondes
- Mur de soutènement
- Diagnostic amiante

Permis

Permis B