

Né le 00/06/1979

79160 Saint Pompain

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1705041042

Responsable laboratoire tp

Ma recherche

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

Formations

1998 :

niveau bac pro anabiotec analyses, biologiques et biotechnologiques.

1996 :

bepa culture élevage fourragère.

Expériences professionnelles

2014 - 2016 :

Technicien / Technicienne de chantier du BTP

entreprise eiffage t2d infrastructure grands projets travaux publics • chantier de terrassement et de chaussée a64 bayonne mises aux normes autoroutières rd1 □ responsable contrôle externe rce préparation des pièces du marché, en phase préparatoire. réalisations des procédures laboratoire, reconnaissances complémentaire g3. organisation et participation la réunion quotidienne sur chantier, et du planning tx. gestion des moyens humaine, et des besoins du matériel sur chantier. réalisation des procédures déblai, remblai, purge, poc, nog, tranchées drainantes. rapports de planche d'essais (chaussée gbf, gbb, bbsg, gnt, pst, cdf) rapport de calibrage et réglage de la centrale tsm25 (table de pesée, doseur, prédoiseur, pompe bitume, silo filler). procédure d'exécution des contrôles chaussés fiche de levée de point d'arrêt (en terrassement, béton résultats de rc, réception topographique des talons de gba, largeur de fente de caf, nivellation des chaussés, équipement de sécurité, assainissement) rédaction et transmission dans le système qualité des fad fnc (fiche de non conformité) demande d'agrément (bitume, granulats, filler, ect...)

2012 - 2014 :

Ingénieur / Ingénierie travaux terrassement

entreprise eiffage t2d infrastructure grands projets travaux publics • chantier terrassement lgv bretagne pays de la loire. □ responsable laboratoire terrassement toarche f 6.5 million de m#; □ assistant technique sur le système qualité. lot de 30km de terrassement revalorisation des matériaux tfp organisation et participation la réunion quotidienne sur chantier. organisation des sondages et des dossiers de reconnaissances complémentaire g3 levé point arrêt. bloc technique, fond de fouille, talus, masque d'enrochement, traitement pst, traitement des cdf la chaux, et ciment, q/s.

2000 - 2012 :

Chef / Cheffe de chantier travaux publics et voirie

entreprise eiffage t2d infrastructure grands projets travaux publics • chantier d'autoroute neuf réalisation des chaussées a83 niort (30 kms 2*2 voies). • chantier d'autoroute neuf réalisation des chaussées a87 cholet (33 kms 2*2 voies). • chantier d'autoroute de terrassement a75 montpellier (10 kms 2*2 voies) • chantier d'autoroute réalisation des chaussées portugal a7 ic5 vila réal • chantier élargissement réalisation des terrassements et de chaussées a31 dijon (2*3 voies 20 kms) • chantier d'autoroute neuf réalisation des chaussées a65 pau bordeaux chantier (30 kms 2*2 voies) • chantier de terrassement et des chaussées a36 montbéliard elargissement mise en

2*3 voies (10 kms) □ technicien de laboratoire ts. réalisation des essais en laboratoire contrôle de production des centrales d'enrobage. essais sur chantier (carottages, gammadensimètre, pmt) élaboration des rapports de chantier hebdomadaire. gestion des moyennes humaine et matériel du service technique. interprétation du cahier des charges cctp. organisation des sondages. transmission des consignes de compactage q/s suivant la gtr

1998 - 2000 :

entreprise deschiron groupe vinci travaux publics chantier d'autoroute réalisation des terrassements a83 niort (30 kms 2*2 voies). □ laborantin. réalisation des essais en laboratoire, et sur chantier. élaboration des rapports de chantier hebdomadaire

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Essais et analyses maitrisés sur le blanc

 Granulométrie, et aplatissement. (norme NF EN 933-1).
 Proctor. (norme NF P 94-093)
 VB (Valeur au bleu norme P 94-068).
 Essai de plaque et dynaplaque (norme NF P 94-117-1).
 Essai à la plaque dynamique légère.
 Déflexion.
 LOS MDE (Résistance à l'usure par frottement de la résistance au polissage NF EN 1097-2).
 IPI (Indice portant immédiat norme NF P 94-078).
 Connaissance sur la GTR.
 Réalisation des remblais et des couches de forme.
 Connaissance du référentiel technique LGV.
 Connaissance du guide remblayage des tranchées.
 Q/S (Calcul de l'intensité de compactage).
 Suivi, de traitement des sols, à la chaux ou ciment.
 Prélèvements sur stocks.
 Dossiers de reconnaissances à la pelle mécanique.
 Mission G3 phase étude essais géotechniques préalables aux travaux.

Essais et analyses maitrisés sur les enrobés

 Infratest analysateur. (Détermination de la teneur en liant des enrobés).
 Méthode de Rouen. (Détermination de la teneur en liant des enrobés).
 Pénétrabilité. (Indice de la pénétrabilité d'un bitume norme NF T 66-004).
 TBA. (Température de ramollissement d'un bitume norme NF T 66-008).
 Pesée hydrostatique P/V. (calcul de la densité d'un matériau)
 Etalonnage de poste mobil TSM21 et TMS 25 major, et séniior.
 Des pré-doseurs, doseurs, table de pesée, pompe à bitume.
 Contrôle sur chantier, des raboteuses, balayeuses, répandeuses, et suivi de chantier.
 Connaissance, et interprétation des essais PCG (norme NF EN 126-97-31)
 Les Essais DURIEZ tenue à l'eau (norme NF EN 126-97 12)..
 Les essais d'orgniérage (norme NF EN 126-97 22).
 Les essais résistance à la fatigue (norme NF P 98-261-1).
 Les essais de module (norme NF EN 126-97-26).

Essais et analyses maitrisés sur chantier

 Mesures au gammadensimètre TROXLER 3430/3440/4640B/PDM301.
 Carottages.
 PMT (Profondeur moyenne de texture norme NF P 98-216-1).
 Analyse GDM PV/ GDM45 (Analyse des densités en mode continu, ou pointé).
 Réglages, d'un atelier de mise en oeuvre, sur finisseurs ABG 525 TITAN et VOGEL 1800/2500.
 Essai au déflectographe.

Assistant technique
-> Analyse des dossiers techniques.
-> Sondages à la pelle.
-> Dossier de reconnaissance complémentaire.
-> Recomposition d'étude de laboratoire sur chantier.
-> Levée de point d'arrêt.
-> Planche d'essai, et de référence, et calcul de corrélation, entre P/V et densités.
-> Rédaction, des pièces du marché PAQ (plan d'assurance qualité) et PQP (plan qualité projet)
-> NOG (Note d'Organisation Générale) NOP (Note d'Organisation Particulière), POC (Plan Organisation de Contrôle).
-> Procédure des modalités de mises en oeuvre.
-> Rédaction, du récolement de synthèse fin de chantier.
-> Transmission des documents.
-> Saisi des rapports, journalier.
-> Participation aux réunions, avec le client (Maitrise d'oeuvre, et contrôle extérieur).
-> Négociation avec les bureaux d'études.
-> Support, de rapport sur EXCEL avec macro, pour synthèse.
-> Divers fiches techniques des produits EIFFAGE
-> Organisation et fonctionnement du service.
-> Exploitation et diffusion des résultats.
-> Assistance technique aux travaux, classement / archivage.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Association : Président de radio club, science électronique