

Né le 28/01/1995
21000 Dijon
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2303012110



Chargé de projet

Objectifs

Je recherche un poste stable en Côte d'Or (21), Yonne (89), Aube (10), Loiret (45) et Sud Seine-et-Marne (77)

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 1500 et 2000 euros, dans le Génie civil et travaux publics, l'Analyse, mesures et sondages, l'Environnement.

Formations

2019 : Licence à Université de Bourgogne sur Dijon (21)
Licence de Géographie, Aménagement et Environnement

2014 : Bac à Lycée St-Etienne sur Sens (89)
BAC STI2D option Energie et Environnement

Expériences professionnelles

2020 - 2022 :

Assistant chargé d'affaires FTTH chez Orange chez Ambition Consulting Et Services sur Dijon (21)
Consultant chez AC&S pour le client Orange (BFCFibre) - Exploitation du réseau FTTH sur le RIP BFC
Traitement de données, intégration et mise à jour du SI. Production de procédures réglementaires d'exploitation du réseau (REX-MAD).
Vérifications règles d'ingénierie GCBLO et contrôle des livrables post-travaux.
Élaboration de modes opératoires et montée en compétences des nouveaux arrivants.
Mise en place et amélioration continue de processus d'exploitation et d'archivage.

2020 à ce jour :

Contrats intérimaires chez Ats sur Dijon (21)
Manutention/pose d'enrobé

2016 - 2017 :

Couvreur chez Agb Rénovation sur Sens (89)
Travail en hauteur, montage/démontage d'échafaudages, couverture, démolition de cheminées.

08/2013 à ce jour :

Emploi saisonnier - Service MMCR Chaudronnerie - CNPE de Nogent/s/Seine chez Edf - Cnpe De Nogent/s/seine sur Nogent-sur-seine (10)
Archivage BD (OI) pour le changement de GMAO (SYGMA vers SDIN).

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Cao Dao (2d -3d), Qgis, Arcgis, CATIA, AutoCAD, Office 365, Excel, Suite Adobe, SharePoint, Geofibre / Ipon / Optimum / Ref Site , SolidWorks, Mensura

Atouts et compétences

SIG - Traitement de données et Analyses

SI et GMAO

CAO/DAO

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Technologies, Vélo, Environnement, Cartographie