

37100 Tours
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2501140240



Cheffe de projet/responsable bureau d'études

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans le Batiment.

Formations

05/2020 : à Univ. Lille

Certificat Authentifié MOOC Gestion de projet

12/2018 : Bac +5 à Agroparistech/UM2/UM3 Montpellier

Master 2 Géomatique

08/2018 : à Fédération de la Pêche de la Corrèze

Chargée d'études en Cartographie

08/2016 : Bac +5 à IAM Montpellier

Master of Science en Gestion Agricole et Territoires

12/2014 : Bac +5 à INAT

Diplôme d'ingénieur national en Agronomie et environnement

Expériences professionnelles

05/2021 à ce jour :

Responsable Bureau d'études déploiement Fibre optique (MOE) chez Circet sur Tours (37)

Assurer le suivi du projet de déploiement du FTTH sur le département 37 et 41: Etre le garant de la satisfaction client (TDF), le respect des engagements et des deadlines. Suivi budgétaire. Management transverse entre les différentes entités: techniciens/ conducteur de travaux Génie Civil/ chargés d'études/assistants. Pilotage de la réalisation des opérations dans le respect des processus internes: qualité, coûts, délais et sécurité.

Détermination du cadencement de la production des opérations, priorisation des études. Gestion des risques, expression du besoin, formation et accompagnement des nouveaux chargés d'études.

01/2019 - 05/2021 :

chez Amaris Pour Le Compte De Tdf

Assurer le suivi et l'avancement des dossiers selon les phases du projet et la formation des nouveaux arrivants. Contrôle de la conformité des plaques du réseau transport et distribution APS APD et DOE aux règles d'ingénieries TDF, Orange (GCBLO) et ENEDIS. Animer des réunions avec les MOE (COPROD) et l'équipe du bureau d'étude : rédaction du reporting, suivi, remontée les incidents, débloquer les problèmes du MOE. Gestion du "plan de charge ", débloquer les problèmes techniques, suivi de la production. Création d'un référentiel cartographique du réseau hydrographique de la Corrèze. Création d'un référentiel biotypologique visant à améliorer les diagnoses de peuplement piscicole auprès des services de l'Etat et préserver l'environnement. Structuration et intégration des données dans le SIG. Présentation des solutions pour la préservation de l'environnement.

03/2015 - 08/2015 :

Chargée d'études chez Coopérative Axereal

Étude agro-économique de la modulation des fertilisants dans l'agriculture de précision dans la région Centre Val de Loire: Etablir le bilan économique des exploitations agricoles pour déterminer le gain issu de l'application localisée des fertilisants. Analyse des bilans comptables pour établir une simulation de la situation économique des agriculteurs et proposer des solutions technico économiques qui permettent la préservation de l'environnement et diminuer l'impacte Carbone.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Contact humain, Adaptabilité, Rigueur au travail, Préservation de l'environnement