

Hugh William N. - Né
91300 Massy
2 ans d'expérience
Réf : 2005221351

Ingénieur chef de projets

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2017 : Bac +5 à ESIGELEC sur Rouen
Ingénieur généraliste à dominante génie électrique et transports

Expériences professionnelles

02/2018 - 2019 :

Chef de projets MOAR chez Enedis sur Massy
Pilotage du planning travaux BT et HTA en réalisation
Optimisation de la gestion des affaires par la mise en place de la cellule hypervision
Organisation et planification des chantiers avec les différents prestataires (SOBECA, TPSM, GR4FR)
Supervision des chantiers
Fourniture du matériel
Analyse et programmation des raccordements au réseau électrique
Respect des règles de sécurité (Plan de Prévention (PPOS))
Communication et satisfaction des collectivités locales (clients)
Gestion financière, administrative et contractuelle de plusieurs affaires (portefeuille de 2,3 M€, dont 1.5M€ en REM20).
AIPR, habilitation H0B0V

02/2017 - 2017 :

Agent d'étude réseau BT/HTA : Impact des crues sur le réseau électrique d'Ile-de-France chez Enedis sur La Défense
Analyse des sites des différents clients
Mise en place et optimisation des processus de diagnostic
Etudes technico-économiques
Sécurisation des postes de distribution
Mise en place des cartes de fragilité électrique
Manipulation des données et outils de cartographie

07/2016 - 2016 :

Assistant Conducteur de travaux chez Bouygues Énergies Et Services sur Paris
Raccordement à blanc des distributeurs d'arrivée d'électricité Tirage, repérage, manchonnage des câbles
Management des sous-traitants et intérimaires
Suivi chantier
Organisation des plannings
Reporting des activités
Étiquetage des équipements électriques courant faible

06/2015 - 2015 :

Agent de distribution chez La Poste sur Antony
Préparation et distribution des courriers et colis
Reporting des tournées

Langues

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

Logiciels

Pack Office, Qgis, AutoCAD, Caneco, Matlab, MS Project

Atouts et compétences

Gestion de l'énergie, distribution d'énergie
Dimensionnement des énergies renouvelables
Gestion de projets
Connaissances et analyse des réseaux électriques
Électricité dans le bâtiment (CFO/CFA)
Programmation en C, notions de SQL, VBA

Centres d'intérêts

Football : une fois par semaine
Musique
Cinéma : Séries US
Sport : Basketball, Tennis, Cyclisme, Football américain