

Karim L. - Né en 1979
95350 Saint Brice-sous-forêt
25 ans d'expérience
Réf : 2403041242

Technicien d'etude fthh / dessinateur projeteur

Ma recherche

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

Formations

1999 : Bac Pro à IFTIM Entreprises
BAC PROFESSIONNEL Logistique et Transport

1997 : CAP
CAP et BEP Distribution Magasinage Automobile

Expériences professionnelles

01/2023 - 08/2023 :

Auto-entrepreneur - Dessinateur projeteur électricité - PME chez Enedis (sous-traitant)
Dossier de proposition de passage de câbles aériens et souterrains de Haute Tension (HTA) et Basse Tension (BT) pour le raccordement des postes électriques à soumettre aux Mairies pour accord travaux.
Analyse des documents travaux transmis par les chargés d'affaires ENEDIS (Fond de plans dwg de la zone concernée, photos des équipements existants etc...)
Identification de la zone travaux pour toutes informations complémentaires nécessaire au projet
Déclaration de travaux (DT) et identification des réseaux ou concessionnaires existants
Coordination avec les chargés d'affaires
Sous AutoCad 2019, plans des concessionnaires existants, plans projetés des futurs travaux effectués et Plans abandonnés du réseau existant si nécessaire.
DCE pour explication du projet en détail
Validation des DT ou concessionnaires concernés sur la plateforme DT-DICT
Transmission du dossier au responsable BE pour validation et partage au chargé d'affaire ENEDIS

11/2021 - 07/2022 :

Dessinateur projeteur chez Veolia Eau IdF (vedif) / Service Feeders (client Sedif) sur Méry-sur-oise
Carnet d'Arrêt d'Eau (CAE) FEEDERS (Conduites de transport)
Projet VEDIF - MAJ des CAE du 95, 78, 93 notamment en vue des J.O 2024
Responsable gestion des CAE en accord avec le Responsable Exploitation Maintenance Feeders
Suivis des arrêts d'eaux programmés par le SEDIF
Analyse cheminement CAE (ATLAS) et plans dwg
Relevés photos et mesures terrains
Analyse des retours chantiers (support informatique / photo / papier)
Coordination avec les Chefs de Chantiers Chargés d'Exploitation Réseau (C.C.E.R.) en vue d'un éventuel besoin de relevés terrains
Création du CAE dwg, pdf
Après validation du CAE par le Technicien Feeders, envoi du dwg / pdf, pour archivage réseau interne (VEOLIA)
Renforts sur terrains et/ou administratifs ponctuels aux Techniciens Feeders en cas d'arrêt d'eau ou de fuite (ex : conduite cassée)

05/2019 - 06/2021 :

Auto-entrepreneur - Chargé d'études (BE) chez Axians Fibre Idf - Vinci Energies sur Ivry-sur-seine

Projet : RIP (Réseau d'Initiative Publique) ESSONNE NUMERIQUE (91) - GRASS THD

Commande d'accès (GCBLO)

Réalisation des DOE SRO

Coordination avec le Responsable Travaux et le Sous-Traitant puis mis à jour du réseaux FTTH sur les bases QGIS en fonction des retours terrains.

DOE fibrage - Logiciel : SPECIDEV (fibrage auto), GEOMAP (complement fibrage)

Corrections des bases de données QGIS (via des requêtes)

01/2018 - 03/2019 :

Chargé d'études (BE) chez Axians Fibre Idf - Vinci Energies - Adecco sur Ivry-sur-seine

Projet : COVAGE 59 - Déploiement réseaux FTTH Lille (59)

Analyse des retours chantiers (support informatique), coordination travaux

APD sur plateforme SIG (QGIS) : Dimensionnement des réseaux en accord avec le cahier des charges et le respect des règles de passages Orange (GCBLO)

Calimap (corrections des bases)

2017 - 2017 :

Chargé d'études (BE) chez Axians Fibre Idf - Vinci Energies - Adecco sur Ivry-sur-seine

Projet : FRE - Déploiement réseaux FTTH Paris (75)

Analyse des retours chantiers (support informatique)

Coordination avec le Responsable Travaux et le sous-traitant sous la direction du Responsable d'Études

Mise à jour du dossier APD→DOE et utilisation du portail FREE pour le dépôt des dossier FT (Fin de Travaux)

_Commande d'accès

_FOA (photos, passages de câbles dans les fourreaux, MAJ cartouche)

_C3A-C3B en accord avec les règles de passages Orange (GCBLO).

_TFX (cartographie Autocad) - Parcours de câbles sur PIT Orange via Autocad.

_Dossiers FT, INFRA FT, INGE INFRA FT.

_DTI (dossier immeuble avec photos, parcours de câbles immeubles de la chambre d'adduction jusqu'aux BPI)

_Déclaration de travaux à proximité de réseaux (DT/DICT) - Client : ZAYO

07/2014 - 10/2014 :

Dessinateur DAO (BE) chez Bouygues Energies Et Services (client Sncf)/sovitra sur Noisy Le Sec

Dossier d'Ouvrage Exécuté (DOE) - vidéo surveillance des gares (IDF) : remplacement des caméras analogiques en fibre optique

Analyse des retours chantiers en lien avec le chef d'équipe : identification du chemin de câble (FO)

Complément d'information sur terrain : déplacement sur site, relevé des éléments manquants (photos, mètres)

Création du DOE : Mise en forme du dossier (Fiche d'identification des caméras, schéma des locaux techniques et architecture des baies " logiciel VISIO ", modification de plan d'études en plan définitif de pose, plan de cône " visualisation des caméras ", ajout de documents annexes)

2014 - 2015 :

Dessinateur DAO (BE) chez Sncf Infra Esti Idf (up Travaux) Secteur Prg Moe Gare D'austerlitz/adecco

Dossier d'Ouvrage Exécuté (DOE) - GSM-R (Global System for Mobile communications - Railways)

Projet : LGV (IDF) - raccordement des antennes GSM-R (fibre optique)

Analyse des retours chantiers (support informatique et/ou papier)

Création du DOE : Mise en forme du dossier (Synoptique, photo-plan d'implantation, comptage inter-sites, plan définitif de pose, câblage des réglettes, paramétrage des modems " Fibre Optique - cuivre ", constitution des circuits " LSAR "

2012 - 2014 :

Dessinateur DAO (BE) chez Sncf Infra Esti Idf (up Travaux) Secteur Prg Moe - Gare D'austerlitz/adecco

Mise à niveau de schémathèque (modification format, plans et schémas)

Créations (Salle d'appareillage, Synoptique, Gare d'Austerlitz 3D, Switch 3D...)

Prise de métrés câbles et intégration sur plans à l'échelle
Mise à jour de DOE (xref, fonds de plans...)

2006 - 2012 :

Gestionnaire de documents " Document Control " - Niveau 1 à 3 chez Oger International - B2o sur Saint Ouen
Contrôle, compilation, diffusion sur site des plans
Gestion de la dépose sur base de données (FDInet)
Suivi et organisation des procédures
Différents projets : Janadriya, South Obhor, KAUST (Management 5 personnes), Kap2
A la Suite de ma formation de dessinateur BTP 2010-2011 : Modification de plan sur logiciel AutoCad 2010,
Gestion des documents

2005 - 2005 :

Agent de parking Aéroportuaire chez Vinci
gestion des automates et dépannage des bornes

2004 - 2004 :

Intérimaire chez Ikea

2003 - 2003 :

Intérimaire chez Livraisons Buroneo

2001 - 2005 :

Agent de Service Aéroportuaire chez Aquitaine Service/amalthee/samsic

2000 - 2000 :

Intérimaire chez Vedior Bis

1997 - 1999 :

Magasinier - Préparateur de commande chez Sofembal

Langues

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, Atlas, Vision 2, Paint, AutoCAD, Qgis

Atouts et compétences

QGIS Desktop 2.14.19 with GRASS 7.2.1 (Avancé dans le domaine FTTH)

- Modèle GRASS THD
- Création/Importation des bases de données
- Gestion des couches
- Utilisation des outils
- Gestion des outils de fibrages (logiciel GEOMAP, SPECIDEV)
- Requête SQL (débutant)

AUTOCAD (versions 2006 à 2014) – modification et création de plans 2D-3D / Gestion et publication (Avancé)

- Gestion et intégration des dessins, des fichiers et projets 2D - Création et utilisation d'une bibliothèque AUTOCAD
- Habillage et cotation du dessin - Mise en page et impression - Réalise des plans 2D et Perspectives 3D - Surface 3D - Rendu - Métrés divers

Utilisation de Architectural Desktop 2006 : Architecture 3 D (Débutant)

Logiciel Visio, FDInet, ATLAS (VEOLIA).

Pack office Microsoft (avancé) PDF creator et Internet, Lotus Notes, Outlook, Team, Paint 3D.

Centres d'intérêts

Football, Natation, Boxe, Krav Maga, Voyages, Lecture