

Né en 1979  
**95350 Saint Brice-sous-forêt**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2403041242**

## Technicien d'étude ftth / 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, métrés)

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 schématheque (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
- Habillement 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