

**Miloud G.** - Né en 1975  
**80090 Amiens**  
**17 ans d'expérience**  
**Réf : 2302201604**

## Coordinateur travaux fttth

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

**2009** : Formation

Formation des réseaux câblés de communication

**2008** : Formation

Formation en industrialisation et en amélioration de processus

**2004** : Bac +5 à Université de Jules Verne

MASTER II Modélisation et application industrielle

**1998** : Bac +5

INGÉNIEUR en Hydraulique

**1993** : Bac +5

Baccalauréat technique mathématique

### Expériences professionnelles

---

**2020 à ce jour** :

Coordinateur travaux FTTH (Projet Mégalis Bretagne) chez Axione - Bouygues

**2019 - 2019** :

Conducteur de travaux FTTH (EURE, OISE, RIP36) chez Resonance Groupe Firalp

**2018 - 2018** :

Conducteur de travaux FTTH service collectivités chez Circet Créateur Des Réseaux Télécoms

**2014 - 2017** :

Conducteur de travaux chez Bureau D'étude Safege

Mission Avant-projet, suivi et réception des travaux pour le déploiement du FTTH sur le département de la Somme pour le compte de Somme numérique

**2013 - 2013** :

Conducteur de travaux FTTH chez Euro Réseaux

**2010 - 2012** :

Gérant d'entreprise de télécom chez Mg Fibre Optique

**2007 - 2008** :

Employé bureau de méthodes chez Faiveley Transport

**2006 - 2007 :**

Employé au Service qualité (système de freinage ferroviaire) chez Faiveley Transport

**2005 - 2006 :**

Contrôle qualité chez Ets Dunlop

**2004 - 2005 :**

Contrôle qualité chez Ets Richel

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Qgis

## Atouts et compétences

---

Mise en place et la gestion d'un projet de déploiement.

Respect de la qualité, de la sécurité, budgets et les délais.

Gérer les relations avec de nombreux interlocuteurs (clients, gestionnaires de voirie, concessionnaires, BE, entreprises de travaux)

Pilotage des chantiers (Exploitation du programme FTTH, Génie civil, implantations des poteaux)

Conduite de travaux, trouver des solutions alternatives

La gestion des relations avec les collectivités locales.

Management des équipes interne et les sous-traitants.

Création et rédaction de cahier des charges et mode opératoire

Connaissance de l'architecture des réseaux FTTH, GCBLO

Suivi du stock, commande du matériel

Réalisation du Contrôle budgétaire

Réaliser les Dossiers d'Ouvrages Exécutés (DOE)

Maitrise de l'outil informatique : Pack Office, AUTOCAD, QGIS, PORTAL....

## Permis

---

Permis A  
Permis B