



## Fernando Milton Scardua de Biase Guimaraes

**Nationalité:** Italienne **Date de naissance:** 20/08/1993 **Sexe:** Masculin

📞 **Numéro de téléphone:** (+33) 0784893794

✉ **Adresse électronique:** [fernandomsdb@gmail.com](mailto:fernandomsdb@gmail.com)

📍 **Domicile:** 1 Rue Dauphine, 31800 Miramont-de-Comminges (France)

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### Conducteur de travaux

**QUALIFIBRE** [ 16/01/2023 – En cours ]

**Localité:** Auterive

**Pays:** France

- Donner de rapports journalier, hebdomadaire et mensuelle de toute la production des équipes. Avec des graphiques sur excel donnant les revenus de l'entreprise;
- Contrôle global de l'opération avec le détail sur un fichier excel dès le jour 1 de l'entreprise;
- Reprises et suivi de travaux de génie civil;
- Veiller à ce que les règles de QSE soient respectées par les équipes sur le terrain, en mettant l'accent sur la sécurité;
- Surveiller que les travaux effectués sont conformes aux règles en matière de télécommunications (GC BLO Orange) et au mode opératoire du client;
- Valider la facturation, production et paiement des salariés de l'entreprise;
- Suivre la planification de la livraison des prises du projets et aider le client à atteindre les objectifs, et veiller à ce que les travaux soient réalisés dans les délais (vérification constante et globale des besoins des travaux);
- Gérer le matériel nécessaire et cohérent pour réaliser chaque zone du projet, gestion de stock, adapter les matériaux fournis par le client pour une utilisation appropriée dans les travaux, gestion par le logiciel excel;
- Répondre les questions des équipes internes concernant les règles, les études enedis, les modifications et/ou l'adéquation des projets futurs et en cours;
- Création de fiches CRVT pour l'infrastructure à créer (aérien ou souterrain) et présenter les informations clairement au client de manière précise et complète donnant plusieurs solutions;
- Essais et mesures avec le OTDR et realignement des fibres de projets nouveaux et des projets en complétude avec un rapport ou le client trouvera les bonnes informations mises à jour.

#### Conducteur des travaux - Superviseur d'implémentation

**PROEF France** [ 12/04/2021 – 13/01/2023 ]

**Localité:** Reims et Toulouse

**Pays:** France

- Veiller à ce que les règles de QSE soient respectées par les partenaires sur le terrain, en mettant l'accent sur la sécurité;
- Surveiller que les travaux effectués sont conformes aux règles en matière de télécommunications (GC BLO Orange) et au mode opératoire du client;
- Valider la facturation et production des partenaires;
- Suivre la planification de la livraison des prises du projets et aider les partenaires à atteindre les objectifs, et veiller à ce que les travaux soient réalisés dans les délais (vérification constante et globale des besoins des travaux);
- Gérer le matériel nécessaire et cohérent pour réaliser chaque zone du projet, gestion de stock, adapter les matériaux fournis par le client pour une utilisation appropriée dans les travaux, gestion par le logiciel NAV;
- Répondre les questions des partenaires/équipes internes concernant les règles, les études enedis, les modifications et/ou l'adéquation des projets futurs et en cours;

- Création de fiches d'adaptation au chantier (FAC);
- Essais et mesures avec le OTDR.

## **Technicien Telecom**

**HLFibre** [ 01/12/2020 – 08/04/2021 ]

Pays: France

- Responsable du secteur informatique;
- Réalisation de la maintenance B2B, Backbone, FttA et FttH;
- Mesures OTDR pour détecter les défaillances et les essais;
- Reconstruction ou réparation en cas de besoin.

## **Technicien Telecom**

**Byon Fiber** [ 01/01/2020 – 30/11/2020 ]

Localité: Bragança

Pays: Portugal

- Réalisation d'un inventaire de l'infrastructure aérienne des districts en France.
- Connaissance des types de fibres optiques, des types de câbles et de joints, parmi d'autres.
- Élaboration et développement du projet de l'application BYON RELEVÉ avec géoréférencement.
- Les données de l'application peuvent être utilisées dans Qgis et les calculs d'infrastructure par les logiciels d'Orange - CAPFT et ENEDIS - Comac.
- Responsable de la révision des nouveaux processus développés avec l'application, en rapport avec les autres techniciens et le bureau d'études.
- Connaissance des logiciels de calcul d'effort : CAPFT, Comac et Qgis

## **Internship**

**EDP** [ 01/05/2017 – 30/11/2017 ]

Localité: Vitória

Pays: Brésil

- Gestion de la clientèle.
- Analyse de faisabilité sur la fourniture d'électricité et le service de migration.
- Rapports contenant des informations sur l'alimentation électrique et une solution possible pour toutes les données critiques.
- Création d'une table Excel dynamique qui se formate selon le profil de consommation du client, en leur donnant des informations techniques complémentaires pour mieux gérer leur consommation. (Ex : excès d'énergie réactive, excès d'énergie capacitive, choix de tarif inadéquat, équipements qui sont oubliés en marche et etc.).

## **Internship**

**Ecocel - Comercio e Serviços** [ 01/07/2016 – 30/04/2017 ]

Localité: Vitória

Pays: Brésil

- Projets industriels (lumière, source, données et protection contre les rejets atmosphériques),projets résidentiels, maintenance électrique industrielle (avec rapports techniques);
- Rapports sur les études de qualité de l'énergie et rapports avec la solution pour tous les cas;
- Inspections électriques (systèmes de protection contre l'incendie, éclairage de secours et systèmes de décharge atmosphérique) avec rapports;
- Surveillance de projet (inspection comme va le projet et collecte des informations),modifications de projets après la fin "as built".
- Création d'un contrôle des outils utilisés sur le terrain en utilisant Excel.

## ÉDUCATION ET FORMATION

---

### **Ingénieur électrotechnique**

**IPB - Institut Polytechnique de Bragance** [ 01/02/2018 – En cours ]

Localité: Bragance

Pays: Portugal

Site web: <https://portal3.ipb.pt/index.php/pt/ipb>

### **Ingénieur électricien**

**MULTIVIX - Campus Vitoria** [ 01/02/2013 – En cours ]

Localité: Vitoria

Pays: Brésil

Site web: <https://multivix.edu.br/>

## COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

---

Langue(s) maternelle(s): **portugais**

**Autre(s) langue(s):**

**anglais**

**COMPRÉHENSION ORALE B2**

**COMPRÉHENSION ÉCRITE B2 ÉCRIT B2**

**EXPRESSION ORALE EN CONTINU B2**

**INTERACTION ORALE B2**

**français**

**COMPRÉHENSION ORALE B2**

**COMPRÉHENSION ÉCRITE B2 ÉCRIT B2**

**EXPRESSION ORALE EN CONTINU B2**

**INTERACTION ORALE B2**

*Niveaux: A1 et A2: utilisateur de base; B1 et B2: utilisateur indépendant; C1 et C2: utilisateur expérimenté*

## COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

---

Microsoft Office / Programming Skills (Java, VBA) / Microsoft Navision / autodesk autocad / QGis ArcGis / Android Application Development (Android Studio) / Langage html / Base de données : MySQL, SQLite / Fibre optique / Réseaux de fibre / Mesures et tests cables des fibres optiques par Power Mètre et OTDR / Soudure des fibres optiques par fusionneuse / Gestion et maintenance du réseau / Gestion de Production