

# Hachem Badri

El Menzah , 1002 Tunis  
hachembadri89@gmail.com | +216 22124806

« Je suis chargé de l'organisation et du suivi du développement du réseau fibre optique. Mon rôle, c'est d'apporter le Très Haut Débit dans un territoire... et je sais qu'une fois le réseau déployé, il sera très apprécié ! Mes activités sont particulièrement variées et ne laissent pas de place à la routine. Je suis à la fois homme du terrain ,décideur, superviseur et gestionnaire, mais ce qui me plaît le plus, c'est le contact avec le client. »

(Hachem, Chef de projet Fibre Optique )

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Ooredoo Tunisie

04/19 – actuel

#### Chef de projet Fibre Optique

Chef de projet déploiement fibre optique

- Étudier et réaliser une analyse technique du projet de conception d'architectures réseaux fibre optique
- Définir les moyens et les méthodes nécessaires à la réalisation du projet : identifier les besoins en sous-traitance/recrutement, des besoins matériels et participer à la gestion des commandes
- Pilotage d'un projet : suivi du planning, de la gestion des ressources sur les différents études, mise en place des actions correctives en cas d'écart avec les prévisions
- Planifier et chiffrer les travaux de déploiement fibre optique selon les objectifs donnés par le client
- Manager les équipes internes
- Gérer les sous-traitants
- Assurer le suivi de l'avancement organisationnel et chiffré du projet et mettre en place des ajustements correctifs si nécessaires
- Participer aux réunions liées aux travaux de déploiement fibre optique : réunion de chantier, ...
- Assurer le reporting de l'activité auprès de sa hiérarchie, des clients internes et externes
- Constituer et actualiser l'ensemble des documents du projet
- Réceptionner les travaux
- Contrôler la conformité des réalisations et respect des règles d'ingénierie et de prévention, sécurité, environnement
- Former les équipes terrain sur les outils SIG (Système d'Information Géographique) : NETGEO, ARCGISQGIS
- Rédiger les documents DID et HLD/LLD d'ingénierie de réseaux de fibre optique (architecture des réseaux, point à point, GPON, matériels et techniques de mise en oeuvre...)

### EPPM

04/18 – 04/19

#### Ingénieur Télécom

- Élaboration des documents d'ingénierie pour les systèmes de télécommunication et de sécurité (réseaux LAN, Système de vidéosurveillance CCTV)
- Validation des appels d'offres techniques des projets Télécom
- Évaluation de la pertinence des offres techniques des fournisseurs
- Préparation des BOQ des équipements actifs et fibre optique
- Etude et ingénierie déploiement fibre optique
- Site Survey et dimensionnement des architectes du réseau fibre optique
- Développement des spécifications techniques des systèmes de communications (PAGA, Radar, CCTV,Contrôle d'accès,...) des sites Offshore
- Réalisation des tests FAT (Factory Acceptance Test) et SAT (Site Acceptance test)

## **INTEGRATION OBJECTS (IO)**

**01/17 – 04/18**

### **Ingénieur Télécom**

- Conception détaillée des systèmes Télécom et automates PLC Hardware/Software
- Suivi des performances PLC's et réseaux WAN/LAN
- Mise en place des solutions de raccordement fibre optique
- Pilotage des projets d'installation des équipements PLC's sur sites
- Programmation d'applications de systèmes de contrôle (configuration logique, verrouillage et séquentielle, conception et génération d'IHM)
- Mise en service de la solution Télécom avec le client

## **ÉTUDES**

### **ENET'COM**

**09/13 – 06/16**

### **Diplôme d'ingénieur en Télécommunications**

### **IPEIM**

**09/11 – 01/13**

### **Cycle préparatoire aux études d'ingénieur**

### **Lycée Ibn Charaf – Thala**

### **Baccalauréat en sciences techniques**

## **PROJETS**

### **Câble Sous Marin IFRIQYA PCCW**

**05/23 – actuel**

- Pilotage et support technique du projet Câble sous Marin IFRIQYA PCCW

### **Déploiement du Traffic international 200G Tunis- Marseille via WDM**

**11/23 – actuel**

- Pilotage du nouveau projet déploiement 200G DC Tunis – DC Marseille (INTERXION)

### **Extension Backbone Fibre Optique**

**09/21 – 06/22**

- Chef du projet du Mega projet d'upgrade Backbone fibre optique au grand Tunis

## **COMPÉTENCES CLÉS**

- Communication
- Capacité créative
- Force de proposition
- Gestion du temps

## **CENTRES D'INTÉRÊT**

- Pratique du pétanque (15 ans)