



\*\*\*\*\*

11/02/1977 (47 ans)  
Nationalité Française

\* \*\*

Nice (06000)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*. \*\*

## SUPERVISEUR ELEC - INSTRUM, Sénior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

déc. 2022 /

#### SUPERVISEUR Construction et Précom E/I

SAIPEM, Projet : Parc Eolien en mer du Calvados. (64 Eoliennes)  
Danemark/Pays Bas

- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des Monaco installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Préparation des documents pour le suivi des sous-traitants
- \* Contrôle des dossiers des travaux et du Precom puis validation.
- \* Passation des dossiers au Commissionning.
- \* Inspections QA/QC tous corps d'état
- \* Mise en place et levé de Punchs
- \* Lecture des plans Technique
- \* Contrôle des travaux et Précom effectués puis validation
- \* Rapport d'activités quotidienne
- \* Réunion quotidienne
- \* Utilisation de Pack Office, Icaps

août 2022 / sept. 2022

#### SUPERVISEUR Maintenance Electricité

PERENCO, Maintenance: Site Tchatamba Gabon

- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des Monaco installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Planification et suivi de la maintenance des équipements ( VSD, Transfo, etc...)
- \* Dépannage des équipements électrique (VSD, Transformateur, etc....)
- \* Lecture des plans Technique
- \* Suivi des travaux du service projet
- \* Gestion du matériels
- \* Supervision d'une équipe de 8 personnes environ

févr. 2022 / juin 2022

#### SUPERVISEUR E/I

PERENCO

PERENCO, Projets : Constr, d'un schelter et électrisé différentes tetes de puits Congo

SUPERVISEUR E/I (Offshore)

- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des Monaco installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Survey et préparation des travaux
- \* Lecture des plans Technique
- \* Tirage de câbles Sous Marins, HT, BT, Commande, Instrum, raccordement d'armoires électrique, boites de jonction, TGBT, Transformateur, VSD, Filtres, Cellules schneider, UPS, PDCS, DCS, Vesda, FM200, etc..
- \* Mise en place des équipements
- \* Mise en place d'un réseau de terre interieur et exterieur
- \* Fabrication et pose des chemins de cables ainsi que les supports
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Supervision d'Equipes (13 personnes)

sept. 2021 / févr. 2022

## **CONDUCTEUR DE TRAVAUX ELECTRICITE**

Allo Monaco Renov

- \* Assurez la préparation et l'encadrement des travaux dans le respect des délais, du budget et des contraintes techniques liées aux autres corps d'état.
- \* Réaliser les chiffrages et contrôler les devis des fournisseurs/sous-traitants. -
- \* Planifier et organiser les chantiers avec l'ensemble des intervenants. -
- \* Gestion du matériel, la logistique, passer les commandes, réception des livraisons et gérer les stocks. -
- \* Management d'équipes internes et de sous-traitants sur les chantiers. -
- \* Préparer, réaliser et réceptionner les chantiers.-
- \* Coordonner avec les autres corps d'états.
- \* Effectuer le lien entre le terrain et les clients. -
- \* Gestion du personnel. (5 personnes)
- \* Politique et Objectif sécurité (0 accident), Animé le Toolbox meeting avant la prise de poste, sécurité des personnes et des installations, analyse des travaux de prévention des risques, installation de systèmes de prévention des risques.

août 2020 / mars 2021

## **SUPERVISEUR E/I/A**

Saipem Classification - General Use

- \* Préparation et Contrôle des travaux effectués
- \* Lecture des plans technique
- \* Contrôle des plans BPE avant travaux.
- \* Préparation des documents pour le suivi des sous-traitants ( environ 80 personnes)
- \* Programmer et effectuer des transferts par zone ou structure
- \* Politique et Objectif sécurité (0 accident), Animé le Toolbox meeting avant la prise de poste, sécurité des personnes et des installations, analyse des travaux de prévention des risques, installation de systèmes de prévention des risques.
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Fabrication et pose de supports pour chemins de câbles Pvc et inox, tirage de câbles TBT/BT/MT, Automatismes et des fibres optique.
- \* Mise en place et raccordement d'armoires électrique, transformateurs, onduleur, cellules, mise à la terre de l'installation, raccordement de l'appareillages électriques et instrumentations.
- \* Vérification des ressources humaines et matériels en conformité avec les tâches et le calendrier
- \* Contrôle de la qualité des livraisons.
- \* Levée des réserves.

juil. 2019 / juil. 2020

## **CONDUCTEUR DE TRAVAUX ELECTRICITE/CVC**

VINCI ENERGIES, IFA 2 Project VINCI ENERGIES

- \* Politique et Objectif sécurité (0 accident), Animé le Toolbox meeting avant la prise de poste, sécurité des personnes et des installations, analyse des travaux de prévention des risques, installation de systèmes de prévention des risques.
- \* Préparation des travaux
- \* Lecture des plans technique
- \* Contrôle des plans BPE avant travaux.
- \* Contrôle des travaux effectués
- \* Préparation des documents pour le suivi des sous-traitants (80 personnes)
- \* Programmer et effectuer des transferts par zone ou structure
- \* Optimisation des interfaces co-entrepreneur / sous-traitant
- \* Garant de l'application des règles QHSE par les équipes du site
- \* Vérification des ressources humaines et matériels en conformité avec les tâches et le calendrier
- \* Contrôle et vérifications obligatoires (machines, installations électriques, accessoires de levage, etc.)
- \* Contrôle de la qualité des livraisons
- \* Formalisation des permis, d'accès, incendie, levage, espaces confinés, etc...
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Installation du parafoudre sur toute une surface d'un bâtiment
- \* Installation, raccordement et mise en service de plusieurs groupes électrogène
- \* Levée des réserves.

Partie Electricité:

- \* Fabrication et pose de supports pour chemins de câbles, pose de chemins de câbles, tirage de câbles

Courant Fort et Faible et Haute Tension, raccordement d'armoires électrique, mise à la terre de l'installation, Baie informatique, Détection Incendie, raccordement de l'appareillages électriques,  
\* incorporation de l'installation électrique dans les cloisons.  
\* Pose de Roxtec, Vesda

Partie Cvc:

\* Fabrication et pose de supports et mise en place des réseaux d'extraction sanitaire, rejet ventilation,  
reprise ventilation, soufflage ventilation, eau glycolée, évacuation PVC, clapet coupe feu, diffuseur  
aéraulique de reprise circulaire, diffuseur aéraulique de soufflage circulaire, gaine flexible isolée  
phonique, diffuseur aéraulique de soufflage à 4 directions, diffuseur aéraulique de reprise à 4  
directions, ventilateur centrifuge, extracteur hélicoidal, grille de rejet d'air CTA double flux, grille  
d'amenée d'air CTA double flux, cassette de climatisation eau glycolée; mise en place et raccordement  
de plusieurs CTA ainsi que la mise en service

sept. 2017 /

### **CHEF DE CHANTIER ELECTRICITE**

PASTOR, Project: A Nursery School and a University PASTOR

\* Lecture des plans technique  
\* Supervision des équipes (25 personnes)  
\* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques  
\* Pilotage des sous traitants  
\* Survey et préparation des travaux  
\* Répartition des tâches  
\* Gestion des commandes du matériel et des stocks  
\* Pose de chemin de câbles et supports, tirage de câbles  
\* Installation Courant Fort/Faible et système de sécurité  
\* Raccordement d'Armoires Electriques, l'appareillages électrique  
\* Petits travaux de maçonnerie et encastrement  
\* Rédaction et rapport d'activités quotidienne  
\* Levée des réserves.  
\* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)  
\* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

févr. 2017 /

### **SUPERVISEUR ELECTRICITE**

SNEF, Project

(Mission spot)

\* Modernisation du navire  
\* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques.  
\* Remplacement des têtes de détection incendies et essais.  
\* Nettoyage des armoires et coffret électriques  
\* Lecture des plans Technique  
\* Remplacement des caméras, tirages des câbles caméras, raccordement des caméras

janv. 2016 /

### **CHEF D'EQUIPE ELECTRICITE**

ENGIE, Block 2 ENGIE

ENGIE, Block 2 ENGIE, Projet: Energie supplémentaire pour la presqu'Iles ENGIE, Energisation for future buildings and shops on the sea Monaco Angola

CHEF D'EQUIPE ELECTRICITE (Déplacement)

\* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques  
\* Survey et préparation des travaux  
\* Installations de 3 Transformateurs HTA et raccordements

- \* Pose et mise à la Terre de tous les locaux
- \* Supervision d'une équipe (4 personnes)
- \* Lecture des plans Technique
- \* Fabrication et pose de supports pour chemin de câbles, pose de chemins de câbles
- Inox, tirage de câbles
- \* Raccordement d'armoires électrique et cellules.

**juil. 2011 / nov. 2011**

**CHEF D'EQUIPE ELECTRICITE/PLOMBERIE (Résident)**

SAUDI OGER

- \* Rédaction et rapport d'activité quotidienne
- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Supervision d'Equipes (10 personnes)
- \* Lecture des plans Technique
- \* Gestion des stocks
- \* Survey et préparation des travaux
- \* Assemblage, pose et raccordement de gros lustres luxueux (de 800kg à 1T500kg)
- \* Pose de chemins de câbles et de supports, tirage de câbles
- \* Pose d'ustensiles sanitaire
- \* Montage et agencement de l'ameublement.
- \* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)
- \* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

**janv. 2011 / juil. 2011**

**CHEF D'EQUIPE ELECTRICITE**

PASTOR, Project

- \* Supervision d'Equipes (20 personnes)
- \* Lecture des plans Technique
- \* Gestion des stocks
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Incorporation dans les banches
- \* Tirage de câbles, pose de chemin de câbles et supports, installation courant Fort et Faible, detection incendie, systeme de sécurité, etc...
- \* Petit travaux de maçonnerie, incorporation des l'installations
- \* Poses et raccordement d'armoires électriques, d'appareillages électriques
- \* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)
- \* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

**oct. 2010 / déc. 2010**

**ELECTRICIEN EN ECLAIRAGE PUBLICS (Déplacement)**

CITELUM, Projet: Illumination de Noel Menton

- \* Tirage et connexion des guirlandes de lumières dans la ville.
- \* Test du bon fonctionnement et mise en service
- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques

**janv. 2010 / sept. 2010**

**CHEF D'EQUIPE ELECTRICITE (Déplacement)**

Monaco

INTERIM, Projet: Rénovation d'appartements de luxe Monaco

CHEF D'EQUIPE ELECTRICITE (Déplacement)

- \* Supervision d'Equipes (2 personnes)
- \* Lecture des plans Technique
- \* Gestion des stocks
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des

systèmes de

prévention des risques

\* Tirage de câbles, installation courant Fort et Faible, système de sécurité, etc...

\* Petit travaux de maçonnerie, incorporation des installations

\* Poses et raccordement d'armoires électriques, d'appareillages électriques

\* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)

\* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

janv. 2009 / déc. 2009

### **ARTISAN EN ELECTRICITE**

ENT. GIORDANO

\* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise

en place des systèmes de prévention des risques

\* Survey et préparation des travaux,

\* Lecture des plans Techniques

\* Dépannage

\* Dépose de l'ancienne installation électrique, pose de la nouvelle installation électrique

\* Petit travaux de maçonnerie, saignées, rebouchages,

\* Tirage de câbles, pose et raccordement de tableaux électriques, pose de l'appareillages électrique

\* Respect des délais de livraisons des chantiers

\* Suivi clients.

\* Devis et facturations

\* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)

\* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

janv. 2006 / déc. 2008

### **CHEF D'EQUIPE ELECTRICITE**

Rénov. Hotel, appart

\* Travaux de Rénovation et Travaux Neuf ( Hotel de luxe, Appartements de Luxe, Restaurants de luxe )

\* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise

en place des systèmes de prévention des risques

\* Survey et préparation des travaux

\* Lecture des plans Technique

\* Gestion des stocks

\* Supervision d'une équipe (5 personnes)

\* Dépose de l'ancienne installation électrique, pose de la nouvelle installation électrique

\* Petit travaux de maçonnerie, saignées, rebouchages

\* Tirage de câbles, pose et raccordement de tableaux électriques, pose de l'appareillages électrique

\* Tirage de câbles, installation courant Fort et Faible, detection incendie, système de sécurité, etc...

\* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)

\* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

déc. 2005 /

### **SUPERVISEUR E/I**

TOTAL / SAIPEM-SA, DALIA projectDIETSMANN

Angola a

SUPERVISEUR E/I (4x4 Offshore)

\* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des

installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de

prévention des risques

\* Survey et préparation des travaux

\* Lecture des plans Technique

\* Tirage de câbles, raccordement d'armoires électrique, boites de jonction et instruments

\* Fabrication et pose des chemins de câbles ainsi que les supports

\* Rédaction et rapport d'activités quotidienne

\* Supervision d'Equipes (25 personnes)

avr. 2005 /

### **SUPERVISEUR E/I Angola**

TOTAL / SAIPEM-SA, ROSA FMC ProjectSPIE

(8x3 Onshore)

- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Survey et préparation des travaux
- \* Lecture des plans Technique
- \* Pose et fabrication de supports pour chemin de câbles, pose de chemins de câbles Inox et Fibre de Verre, tirage de câbles
- \* Raccordement d'armoires électrique, boîtes de jonction et instruments
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Supervision d'Equipes (25 personnes)

janv. 2005 / déc. 2005

### **ELECTRICIEN**

MTB, Projet: Travaux Neuf et Rénovation Nice

- \* Supervision d'Equipe (2 personnes)
- \* Lecture des plans Technique
- \* Rédaction de rapport d'activité quotidienne
- \* Survey et préparation des travaux
- \* Gestion des stocks
- \* Incorporation dans les banches
- \* Petit travaux de maçonnerie, incorporation des installations
- \* Tirage de câbles, pose de chemin de câbles et supports, installation courant Fort et Faible, détection incendie, système de sécurité, etc...
- \* Poses et raccordement d'armoires électriques, d'appareillages électriques
- \* Politique et Objectifs Sécurité, Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)
- \* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

mars 2004 /

### **SUPERVISEUR E/I**

Saipem Classification - General Use

- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Survey et préparation des travaux
- \* Lecture des plans Technique
- \* Pose et fabrication de supports pour chemin de câbles, pose de chemins de câbles Inox, tirage de câbles
- \* Raccordement d'armoires électrique, boîtes de jonction et instruments
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Supervision d'Equipes (25 personnes)
- \* Mise aux normes électriques
- \* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)

août 2002 /

### **CHEF D'EQUIPE ELECTRICITE (Déplacement)**

SHELL / BOUYGUE OFFSHORE, COWTHORNE Channel ProjectPASTOR

- \* Survey et préparation des travaux
- \* Supervision d'Equipes (20 personnes)
- \* Lecture des plans Technique
- \* Gestion des stocks
- \* Incorporation dans les banches
- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Pose de chemin de câbles et supports, tirage de câbles
- \* Installation Courant Fort/Faible et système de sécurité
- \* Installation Domotique,
- \* Raccordement d'Armoires Electriques, l'appareillages électriques
- \* Petits travaux de maçonnerie et encastrement

- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)
- \* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

janv. 2000 / déc. 2005

### **ELECTRICIEN**

BLANC ELECTRICITE

- \* Gestion des stocks
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Supervision d'une équipe (5 personnes)
- \* Lecture des plans Technique
- \* Incorporation dans les banches
- \* Tirage de câbles, pose de chemin de câbles et supports, installation courant Fort et Faible, detection incendie, systeme de sécurité, etc...
- \* Petit travaux de maçonnerie, incorporation des l'installations
- \* Poses et raccordement d'armoires électrique, d'appareillages électrique
- \* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)
- \* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

juin 1999 / déc. 1999

### **ELECTRICIEN**

KRAEIM, Projet: Rénovation d'un Hôpital Nice

- \* Lecture des plans Technique
- \* Tirage de câbles, pose de chemin de câbles et supports, installation courant Fort et Faible, detection incendie, systeme de sécurité, etc...
- \* Petit travaux de maçonnerie, incorporation des l'installations
- \* Poses et raccordement d'armoires électrique, d'appareillages électrique

sept. 1997 / juin 1999

### **APPRENTI ELECTRICIEN**

EG4S, Projet: Travaux Neuf et Rénovation de batiments Nice

- \* Lecture des plans Technique
- \* Tirage de câbles, pose de chemin de câbles et supports, installation courant Fort et Faible, detection incendie
- \* Petit travaux de maçonnerie, incorporation des l'installations
- \* Poses et raccordement d'appareillages électrique

/

Saipem Classification - General Use \* Suisse (Résident)

- \* Travaux de rénovation (Ecole et usine de plastique)
- \* Politique et Objectifs Sécurité (0 accident), Animer le Toolbox Meeting, Sécurité des personnes et des installations, Analyse du travail en vue de la prévention des risques, Mise en place des systèmes de prévention des risques
- \* Supervision d'Equipes (6 personnes)
- \* Rédaction et rapport d'activités quotidienne
- \* Survey et préparation des travaux
- \* Gestion des stocks
- \* Rénovation d'une école : dépose de l'ancienne installation électrique, pose de la nouvelle installation électrique,,
- \* Installation courant fort et faible, encastrement des boites et pose de l'appareillage, tirage de câbles
- \* Pose et raccordement d'armoires électrique,
- \* Lecture de plans Technique
- \* Rénovation d'une Usine de Plastique : courant fort, dépose de l'ancienne installation électrique, pose de la nouvelle installation électrique
- \* Pose de chemin de câbles et supports, tirage de câbles
- \* Raccordement des armoires
- \* Avant-mise en service (phase des travaux préparatoires Préliminaires à la mise en service)
- \* Mise en service (comprend toutes les vérifications et essais finaux avant le démarrage)

## DIPLOMES ET FORMATIONS

---

**sept. 1997 / juin 1999**    **Apprentissage en électricité**  
CFB d'Antibes

**/ juin 1999**                    **Formation professionnelle d'Electricien obtenue (CAP) - CAP**

**sept. 1996 / juin 1997**    **Service Militaire dans les Parachutistes (1an)**

**sept. 1994 / juin 1996**    **BEP Electrotechnique - BEP**  
Don Bosco à Nice

**/**                                    **Habilitation Electrique: H0V B2V BR BC**

## COMPETENCES

---

AUTOCAD, PACK OFFICE, Réseau informatique

## COMPETENCES LINGUISTIQUES

---

<b>Anglais</b>	Professionnel
<b>Français</b>	Bilingue