



\*\*\*\*\* \*\*

12/11/1988 (35 ans)

Douala

\*\*\*\*\*

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

## INGENIEUR GENIE ELECTRICITE, Sénior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- juin 2022 /** **Ingénieur études CFO-CFA**  
LES BATISSEURS REUNIS
- févr. 2022 /** Innovation TALK Elec Partner (Participant)
- nov. 2021 /** Logiciel ETAP (Participant)
- oct. 2021 /** Evènement HYBRIDE SCHNEIDER ELECTRIC  
*La nouvelle Génération des Fournisseurs de Solutions : Les Partenaires de Distribution se transforment pour un Monde Digital.*
- févr. 2021 / mai 2022** **Responsable projets**  
ARNO ENERGY  
*Contexte*  
- Travaux de remplacement d'un groupe électrogène de 1000KVA par deux (02) groupes électrogènes de 830KVA de l'hôtel ARCADE : 186 064 291 FCFA H.T ;  
- Fourniture et installation de deux (02) groupes électrogènes de 22KVA à Garoua et Obala pour le compte de ENEO : 24 033 862 FCFA H.T ;  
- Fourniture d'un lot de huit (08) groupes électrogènes de 66KVA + inverseurs de sources + pièces de rechanges à la SODECOTON : 108 532 938 FCFA H.T ;  
- La fourniture, l'installation et la mise en service de trois (03) groupes électrogènes de 165KVA au Port Autonome de Douala y compris construction des abris : 121 801 372 FCFA H.T ;  
- Travaux d'installation d'un groupe électrogène de 88KVA et d'un stabilisateur de tension de 105KVA dans le bâtiment abritant les locaux de VODACOM : 5 875 545 FCFA H.T ;  
- La fourniture, la dépose, la pose, l'installation et la mise en service de vingt-huit (28) rames de batteries de 48V-300AH au lithium Life P04 rackable avec chargeurs BMS dans 28 armoires NSAM pour le compte de la CAMTEL : 333 690 000 FCFA H.T.
- Mon objectif*  
Ma mission est centrée autour de trois axes principaux que sont la compréhension de l'enjeu du projet à mener, le pilotage de la bonne marche du projet, et enfin l'accompagnement des collaborateurs de l'entreprise aux changements induits par le projet, ceci en usant de mon savoir-faire et de mon savoir-être.
- Tâches effectuées*  
Montage des solutions techniques et financière en accord avec le cahier de charge du client  
Rédaction des procédures d'exécution et de suivi des travaux  
Pilotage des projets (coûts, commandes, délais, qualité, risques)  
Animation des réunions avec les clients  
Animation des réunions avec les fournisseurs et partenaires  
Animation des formations avec les collaborateurs  
Interactions avec les services logistiques, approvisionnements et financier  
Suivi des facturations

Résultats

*Environnement technique*

*Logiciels : MS suite (Word, Excel, MS Project, Outlook), AutoCAD, Teams, EcoStruxure*

*Normes : ISO 45001, NF C 15-100, ISO 9001*

**mars 2016 / janv. 2021 Chargé d'affaire CFO/CFA**

ARNO INSTALLATION INDUSTRIELLE

*Contexte*

*- Fourniture, installation et mise en service d'un système anti-intrusion avec détection de présence et aménagement d'une*

*salle d'observation et de contrôle à l'immeuble siège de la CNPS à Yaoundé - Lot CFA (Alarme intrusion, CCTV) : 47 678 278*

*FCFA H.T ;*

*- Aménagement d'une agence SGC à Biyem-assi - Lot CFO (circuit de terre, groupe électrogène, parafoudre, éclairage, prises*

*électriques, coffret électrique) : 30 440 900 FCFA H.T ;*

*- Construction d'un magasin alimentaire CARREFOUR à Douala - Lot CFA (SSI, Réseau informatique, Sonorisation, CCTV) : 63*

*900 930 FCFA H.T ;*

*- Travaux de réhabilitation du stade omnisports AHMADOU AHIDJO de Yaoundé à Mfandena - Lot CFO (circuit de terre,*

*onduleur, centrale énergie, éclairage sportif, éclairage normal et sécurité, prises électriques, coffrets électriques) : 9 985 617 055*

*FCFA H.T ;*

*- Construction d'un immeuble de type 02 sous-sol + RDC + 13 + 01 duplex à Douala - Lot CFA (SSI) : 22 736 939 FCFA H.T ;*

*- Aménagement d'une agence SGC à Tongolo - Lots CFO & CFA (circuit de terre, éclairage, prises électriques, coffret*

*électrique, CCTV, SSI, alarme intrusion) : 16 500 000 FCFA H.T.*

*Mon objectif*

*Gérer et développer un portefeuille clients dans le secteur du courant fort et du courant faible*

*Tâches effectuées*

*Analyse des besoins du client*

*Montage des offres techniques et financières*

*Suivi et coordination des travaux (coûts, délais, qualité, risques) avec l'ensemble des acteurs concernés par le projet*

*Prospecte de nouveaux clients en termes de faisabilité et rentabilité*

*Recherche des partenaires et sous-traitants éventuels*

*Animation des réunions avec les clients*

*Rédaction et transmission des Dossiers des Ouvrages Exécutés*

*Résultats*

*Du fait des actions commerciales menées, j'ai pu augmenter mon porte-feuille de 30% dans le secteur du courant faible*

*Environnement technique*

*Logiciels : MS suite (Word, Excel, MS Project, Outlook), AutoCAD, IVMS-4200, Caneco, Dialux, Rapsodie*

*Normes : ISO 45001, NF C 15-100, NF S 61, ISO 9001*

**juil. 2014 / févr. 2016 Conducteur des travaux CFO**

ARNO INSTALLATION INDUSTRIELLE

*Contexte*

*- Travaux de réhabilitation des installations électriques dans cinq (05) domiciles type RDC+1 pour le compte de la CAMRAIL -*

*Lot CFO (éclairage, prises électriques, coffret électrique) ;*

*- Aménagement électrique du bâtiment transit type immeuble RDC+2 pour le compte de BOLLORE - Lot CFO (éclairage,*

*prises électriques, coffret électrique) : 17 676 950 FCFA H.T ;*

*- Mise en conformité des installations électriques de cinq (05) stations-services NGOUSSO, OKOLO, MIMBOMAN 1, Rue*

*MANGUIER, Rue MESSA II - Lot CFO (éclairage normal et sécurité, prises électriques, coffrets électriques, coffrets de*

*commande des pompes) : 39 673 417 FCFA H.T ;*

*- Construction d'un bâtiment R+5 par la congrégation des frères des écoles chrétiennes - Lot CFO (circuit de terre, éclairage*

*normal et sécurité, prises électriques, paratonnerre, coffrets électriques) : 130 438 866 FCFA.*

*Mon objectif*  
Assurer la conduite des chantiers en veillant au respect des délais et de la qualité des travaux

*Tâches effectuées*  
Effectuer les demandes l'obtention des documents clef à la mise en place des chantiers  
Réévaluer l'étude technique, le budget prévisionnel et élaborer le budget détaillé du chantier  
Suivi des activités du chantier et compte-rendu auprès de la direction  
Organiser les postes de travail et définir les actions à effectuer sur les chantiers  
Contrôle de la réalisation et la qualité des plans de récolement et leur actualisation  
Assister le chargé d'affaires dans les phases de réponses aux appels d'offres

*Environnement technique*  
Normes : ISO 45001, NF C 15-100

**sept. 2012 / juin 2014**

**Adjoint au responsable atelier électricité**

SHOOTING STAR

*Contexte*

- Réhabilitation des circuits électriques des 3ème et 4ème étages du bâtiment abritant le Ministère de la santé publique - lot  
CFO (fourniture et pose des coffrets électriques) : 79 664 570 FCFA H.T ;  
- Fourniture d'un inverseur de sources à contacteur de 630A pour le compte de l'immeuble siège de la CNPS - lot CFO : 10 420 000 FCFA H.T ;  
- Fourniture de 03 coffrets automatés pilotant les trémies de la cimenterie DANGOTE au Cameroun - lot CFO ;  
- Câblage des coffrets électriques lors du projet de construction des bâtiments abritant le campus de l'IST-AC à Yansoki - lot CFO : 249 512 242 FCFA H.T

*Mon objectif*

Animer et gérer une ou plusieurs équipes afin d'assurer la production de l'atelier dans les conditions de qualité, coûts, sécurité et délais requis par le plan de production.

*Tâches effectuées*

Vérifier la faisabilité d'une production ;  
Produire les notes de calculs afférents aux productions ;  
Planifier les étapes d'une production ;  
Manager le personnel sur les postes de travail ;  
Contrôler le fonctionnement d'un outil, d'un produit ou d'un équipement de l'atelier ;  
Suivre et organiser le stockage ou l'expédition des produits ;

*Résultats*

Amélioration de la qualité des productions et satisfaction accrue des clients ;  
Gestion à 80% de l'atelier électricité en reprenant certaines tâches du responsable atelier.

*Environnement technique*  
Logiciels : Word, Excel, Rapsodie  
Normes : ISO 45001, ISO 9001, NF C 15-100

/

**Responsable projets**

ARNO ENERGY

/

**Chargé d'affaire CFO/CFA**

ARNO INSTALLATION INDUSTRIELLE  
électricité

---

**DIPLOMES ET FORMATIONS**

/ mai 2021

**Formation en sécurité incendie \* AERO FEU**

sept. 2019 / juin 2020

**Master II en Ingénierie Electrique et Electrotechnique - BAC+5**  
IUC

sept. 2017 / juin 2018

**License professionnelle en Electrotechnique**  
IUC

**sept. 2008 / juin 2010**    **BTS en Informatique Industrielle** - BAC+2  
ISTDI

**sept. 2008 /**                    **Baccalauréat en Electrotechnique** - BAC  
Collège DE-LA-SALLE

## **COMPETENCES**

---

AUTOCAD, CANECO, DIALUX, Informatique Industrielle, Excel, MS Project, Word, Outlook, Réseau informatique, SEE ELECTRICAL

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

**Français**

## **CENTRES D'INTERETS**

---

lecture, musique