



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

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, Rhapsodie  
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