

DEUGOUE DJIEUKAM

Jean Magloire

36 ans, Fiancé

Tel : + 237 77 42 77 17 / + 237 97 67 77 67

Courriel : jdeugoue@gmail.com

BP : 30704 Yaoundé

Domaines de compétence

- Efficacité énergétique ;
- Dimensionnement des équipements électriques ;
- Problématiques énergétiques des grands travaux d'infrastructures ;
- Dimensionnement des systèmes d'énergies renouvelables ;
- Montage des Dossiers d'appel d'offres ;
- Etudes d'impact environnemental et social.

Affiliation à des associations/groupements professionnels

1. Membre de l'ordre des Ingénieurs de Génie Electrique du Cameroun ;
2. Enseignant Associé à l'Institut supérieur Bengono Toure du Cameroun.

Formations académiques

Années	Désignation	Institution
2011	Master en Génie Electriques, Energétiques et Energies Renouvelables	Institut International d'Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement (2ie) de Ouagadougou au Burkina -Faso
2009 - 2010	Diplôme d'Etudes Approfondies (DEA) en Automatisme - Commande - Equipement et Modélisation	Ecole Supérieure des Sciences Agro-Industrielles (ENSAI) de Ngaoundéré
2005 - 2006	Maîtrise en Génie Electrique Option: Electronique - Electrotechnique - Automatique	Université de Ngaoundéré
1997 - 1998	Baccalauréat série F3	Lycée Technique de Garoua

Formations professionnelles

Années	Désignation	Institution
Novembre 2011	Conception et planification de l'électrification	Banque Mondiale
Novembre 2009	Formation de chargés des travaux HTB	Centre de Développement des Ressources Humaines AES SONEL Ombé
Août 2007	Maîtrise du risque chimique en entreprise	ERA - Cameroun
Août 2007	Gestion des déchets en entreprise	ERA - Cameroun
Mai 2006	Formation de chargés des travaux HTA/BT	Centre de Développement des Ressources Humaines AES SONEL Ombé
Septembre 2005	Séminaire de formation sur l'établissement et l'utilisation d'un plan HSE (Hygiène - Sécurité - Environnement)	AES SONEL Maroua
Septembre 1995	Permis de conduire cat. B	

Expérience professionnelle

A. Expérience en entreprise

Structure	Date	Fonction	Principales activités effectuées
Fonds d'Énergie Rurale	Depuis 2011	Ingénieur Electricien	<ul style="list-style-type: none"> • Suivi des projets d'électrification rurale • Vérification des projets d'Électrification Rurale • Vérification des options d'électrifications dans les projets soumis au financement du Fonds d'Énergie Rurale
Coopération Cameroun – Banque Mondiale (Projet de Développement du Secteur de l'Énergie à l'Agence d'Électrification Rurale)	Depuis Avril 2011	Consultant Ingénieur Electricien	<ul style="list-style-type: none"> • Etudes des projets d'électrifications rurales • Etude des réponses aux dossiers d'appel d'offre • Montage des dossiers d'appel d'offre
Metch Elec entreprise agréée à AES SONEL	Mai 2010 – Mars 2011	Chargé d'études et Chef projet	Etudes et suivi des projets d'électrifications
CATELI entreprise agréée à AES SONEL	Juillet 2005 – Avril 2010	Directeur Technique et chargé des travaux	<ul style="list-style-type: none"> • Organisation et supervision des travaux MT/BT • Montage des dossiers d'appels d'offres • Supervision des travaux • Pose des poteaux, transformateurs, ... • Elagage sur les lignes MT et BT • Planification et suivi des travaux • Organisation et suivi des réunions de chantiers par les responsables de chantiers
	Juillet 98 – Septembre 2000	Conducteur des Travaux	

B. Expérience dans les projets énergétique

Structure	Fonction	Quelques performances réalisées	Effectif direct
Fonds d'Énergie rurale	Chef de mission	Projet d'électrification rurale par micro centrale hydroélectrique à Ebie	3
Fonds d'Énergie rurale	Chef de mission	Projet d'électrification rurale par micro centrale solaire à Pitoa	3
AER	Chef de mission	Evaluations et vérifications des projets retenus dans le cadre de l'appel à projets 2012	3
Agence d'Électrification Rurale	Chef de mission d'une équipe d'étude	Projet d'électrification de 385 localités dans le Cameroun	4
METCH ELEC	Chef Projet	Alimentation HTA de la nouvelle huilerie de la SOCAPALM à MBambou	12
CATELI	Superviseur des travaux	Construction de 02 lignes HTA/BT dans le Mayo Tsanaga (Coopération Cameroun-Union européenne)	20
CATELI	Superviseur des travaux	Construction de la ligne BT de Pohri dans le Mayo Kani (MINEE)	15
CATELI	Conducteur des travaux	Construction de la ligne MT/BT de Makébi dans le Mayo Kani (MINEE)	11

C. Expérience dans la passation des marchés

Période	Désignation du projet	Nature de l'intervention
AER	Dossier d'appel d'offre International pour les Etudes, les fournitures et l'exécution des travaux d'électrification rurale et réalisation de 10 358 branchements dans la région du Nord Ouest	Ingénieur chargé de la rédaction des spécifications techniques
AER	Dossier d'appel d'offre International pour les Etudes, les fournitures et l'exécution des travaux d'électrification rurale et réalisation de 6 133 branchements dans la région de l'Ouest	Ingénieur chargé de la rédaction des spécifications techniques
AER	Dossier d'appel d'offre International pour les Etudes, les fournitures et l'exécution des travaux d'électrification rurale et réalisation de 4444 branchements dans les régions de l'Extrême-Nord, Adamaoua et Nord	Ingénieur chargé de la rédaction des spécifications techniques
MINMAP	Dossier d'appel d'offre International pour les Etudes, les fournitures et l'exécution des travaux d'électrification rurale et réalisation de 6 133 branchements dans la région de l'Ouest	Représentant Maître d'Ouvrage
MINMAP	Fourniture des services d'un Ingénieur-conseil pour la Maîtrise d'œuvre du Projet d'Électrification Rurale par Extension des Réseaux Interconnectés Nord	Représentant Maître d'Ouvrage
MINMAP	Fourniture des services d'un Ingénieur-conseil pour la Maîtrise d'œuvre du Projet d'Électrification Rurale par Extension des Réseaux Interconnectés Sud	Représentant Maître d'Ouvrage

D. Expérience dans le secteur environnemental

Période	Promoteur	Désignation du projet	Nature de l'intervention
2013	Fonds IDA	Cadre de gestion environnemental et social du projet PERERINS	Représentant maître d'ouvrage
2012	Fonds IDA	Etude d'impact environnemental et social sommaire du Projet d'électrification rurale par extension du réseau interconnecté sud de 45 localités dans l'Ouest	Représentant maître d'ouvrage
2010	Etat du Cameroun	Etude d'impact Environnemental du projet de barrage hydroélectrique de Mbini à Warack	Expert infrastructure

Connaissances informatiques :

Applications	Niveau de connaissance
Word, Excel, Power point, Publisher, Matlab, Visio, Proteus, AutoCAD	Excellent

Langues de travail

	Lu	Écrit	Parlé
Français	Excellent	Excellent	Excellent
Anglais	Bon	Bon	Bon

DIVERS

Loisirs : Cinéma, balade, voyage, lecture, football, culture.

Principales qualités :

Aime le travail en équipe, apte à la communication et à la rédaction, au leadership et au travail sous pression.

Vie associative

- Ancien chef des travaux du club GENIE ELECTRIQUE du Lycée technique de Garoua
- Ancien secrétaire général du club physique de l'université de Ngaoundéré
- Ancien président du club SAMPOO NANBUDO de l'Université de Ngaoundéré

Principale production scientifique

Soutenance de mémoire sur le thème « **Amélioration des performances d'un séchoir solaire direct par asservissement de température sous alimentation photovoltaïque** » : **Mémoire de DEA**

Soutenance de mémoire sur le thème « **Indépendance énergétique d'une exploitation agricole (solaire et électricité de réseau AES SONEL)** » : **Mémoire de Master**

Nous nous engageons et certifions sur l'honneur, l'exactitude des déclarations ci-dessus apposées.

Fait à Yaoundé, le 15 août

J. M. DEUGOUE D.