

Ingénieur Electricité

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis Juin 2023 à aujourd'hui : Chef Division Exploitation Usines, Centrale Thermique d'Owendo (Société d'Energie et d'Eau du Gabon)

- Gestion de l'activité de la Division Exploitation Usines (26 personnes)
 - ✓ Gestion des relations avec les clients internes et externes
 - ✓ Organisation et Coordination des activités d'exploitation et d'entretien niveau 1,2
 - ✓ Coordination des événements et supervision des interventions sur les installations.

De Novembre 2021 à Mai 2023 : Chef Division Production Electricité, Centrale Thermique de Port- Gentil (Société d'Energie et d'Eau du Gabon)

- Organisation de l'ensemble des activités relatives à la production électricité des villes de Port- Gentil et Omboué
- Gestion de l'activité de la Division Production Electricité (22 personnes)

De Juillet 2020 à Octobre 2021 : Responsable Division Production Electricité, Centrale Thermique de Port- Gentil (Société d'Energie et d'Eau du Gabon)

- Organisation de l'ensemble des activités relatives à la production électricité des villes de Port- Gentil et Omboué
- Gestion de l'activité de la Division Production Electricité (23 personnes)

De Novembre 2019 à Juin 2020 : Responsable Subdivision Production Electricité et Transport, Centrale Thermique de Port-Gentil (Société d'Energie et d'Eau du Gabon)

- Organisation de l'ensemble des activités relatives à la production électricité des villes de Port- Gentil et Omboué
- Gestion de l'activité de la Division Production Electricité (23 personnes)

D'Août 2016 à Octobre 2019: Chef de service exploitation usines au Département des Opérations de la SEEG, Centrale Thermique Owendo (Société d'Energie et d'Eau du Gabon)

- Pilotage de l'exploitation des installations
- Gestion des relations avec les clients internes et externes
- Traitement des événements et supervision des interventions sur les installations.
- Organisation de l'activité du service exploitation (18 personnes)

De Juillet 2015 à Juillet 2016 : Ingénieur exploitation usines au Département des Opérations de la SEEG, Centrale Thermique Owendo (Société d'Energie et d'Eau du Gabon)

- Participation à l'amélioration de l'appareil de production
- Organisation de l'activité de production
- Encadrement des équipes d'opérateurs et d'agents de maîtrise
- Gestion de l'activité et reporting

De Mars 2010 à Juin 2015 : Ingénieur études en production et transport d'énergie au Département technique de la SEEG (Société d'Energie et d'Eau du Gabon)

- Rédaction d'appels d'offres,
- Rédaction notes techniques, spécification technique des équipements,
- Rédactions des cahiers de charges, dimensionnement d'équipements...

De Janvier 2008 à Mars 2009 : Wireline Field Engineer (Open Hole), Schlumberger Gabon

- Formation Wireline au British Training Center, Edinburgh/Ecosse (mars 2008)
- Formation à la base Wireline, Schlumberger Cameroun, Douala (janvier 2008)
- Cours de base sur les outils et technologies Wireline et initiation à l'interprétation des Logs au Congo (février 2008)

FORMATION

2006-2007 Master recherche en capteurs mesure et instrumentation, **ESPCI** (Ecole Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la ville de Paris) collaboration avec l'université Pierre et Marie Curie, Paris

2003-2006 Diplôme d'ingénieur en Ingénierie des Systèmes Electroniques et des Télécoms, **ESIGELEC** (Ecole Supérieure d'Ingénieur en Génie Electrique), Rouen

2001-2003 Classe préparatoire Math Supérieure et Math Spéciale. Option MP au Lycée Léon Mba, Libreville.

2000-2001 Baccalauréat C au lycée d'Etat de l'Estuaire, Libreville.

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Lecture (roman policier, thriller...), marche, balade entre amis,



Régis Placide NKOGHE KOUMOU DIAMBU
(24/01/1981 - 42 ans)

(+241) 62 96 46 24
(+241) 77 59 23 92
nkoghe12001@gmail.com
Marié – 2 enfants

Permis B

COMPÉTENCES

- Développement : C/C++, Visual Basic.
- Systèmes d'exploitation: Linux, Windows.
- Logiciels: Visio, Pspice, Matlab, Simcad, ADS, HFSS, Labview, Autocad.

LANGUE

Français : courant
Anglais : niveau moyen

OUTILS

- Word, Excel, Power point, Access
- Outlook
- Gmail