

Dickson NOGBOU

tél. +336 51 77 73 63
mail : nogbou.dickson@orange.fr
24 rue de Zilina
92000 Nanterre
29 ans, Permis B , véhiculé

chef de projets EIA

Profil : Fort d'une expérience de trois années comme Ingénieur en génie électrique, je cherche aujourd'hui à mettre à profit l'expérience et les connaissances acquises pour mener à bien des projets ambitieux

expériences professionnelles

depuis octobre 2013	Chef de Projets Electricité & Instrumentation Missions de Maîtrise d'ouvrage et Assistance à Maîtrise d'ouvrage CPCU Pilotage des études électriques (courant fort & courant faible) et instrumentation Elaboration des protocoles d'essais pour les équipements électriques et instrumentations Réalisation des instructions techniques et spécifications techniques Constitution de dossiers de fabrication et d'industrialisation Développement et mise en place d'une turbine vapeur en vue d'une production électrique Pilotage et développement de projets Smart Grids (ISO 50001) Reingénierie des standards électriques Veille technologique et réglementaire Suivi technique des opérations	EKIUM pour CPCU , groupe ENGIE
2013 (9 mois)	Assistant responsable d'affaires Conception du réseau électrique ondulé de cinq hôpitaux des APHP Vérification et validation des propositions commerciales Réalisation des plannings d'interventions chantier sous MS Project Suivi des travaux	Cofely Ineo , groupe ENGIE
2012 stage (4 mois)	Assistant responsable d'affaires Projet : Chargé de la réalisation du provisoire chantier du centre commercial Aéroville Consultation des fournisseurs pour les équipements électriques mobiles Coordination de l'installation et de la rotation du provisoire chantier Gestion de l'approvisionnement	Cofely Ineo , groupe ENGIE
2009 (7 mois)	Projet d'étude de BTS Projet : Automatisation de la blanchisserie du Syndicat inter hospitalier de Ville Evrard Réalisation des études du système automatisé Design de l'architecture du réseau Programmation des automates & modules E/S (Langage Ladder) Mise à jour des schémas électriques	Institut hospitalier

formations

2010-2013	ECAM Epmi Ecole d'Ingénieur Diplôme d'ingénieur en Génie Electrique et ingénierie d'affaires	Cergy , France
2011	Université des sciences Licence informatique industrielle	Cergy , France
2009	Lycée technique BTS Electrotechnique	Noisy le Grand , France

compétences

Technique (Etude électriques, Automatismes, Instrumentation, contrôle commande, coordination technique)
Gestion des ressources humaines (Animation de réunion, animation de plans d'action, animation d'équipe)
Management de projet (Planification, Gestion des coûts, business plan, investissements Analyse du besoin & étude de faisabilité)
Maîtrise budgétaire (Définition & suivi des budgets)
Analyse du risque (Identification, Evaluation, Suivi de tableau de bord, Reporting)
Langues : Français, Anglais
Informatique : Suite Microsoft Office, Microsoft Project, Caneco PL7Pro

intérets

Culturel : Australie (1 an), Chine (3 mois), Côte d'Ivoire (24 mois), Lecture
Sport : Basketball, Squash en club