

INFORMATION PERSONNELLE

DJAMALADINE Mahamat Defallah



📍 Goudji, N'Djamena (TCHAD)

☎ (00235) 60 69 17 39 / 91 91 52 20

✉ jamal_shty@yahoo.fr / jamaladinemahamat@gmail.com

Sexe Masculin | Nationalité Tchadienne

EXPÉRIENCES
PROFESSIONNELLES,
FORMATIONS ET STAGES

du 28 Janvier 2013 au 09
Novembre 2013

Technicien à la station régionale **ONRTV-Pala (Tchad)**

Depuis Mai 2016

Assistant à l'Université de N'Djamena

Février 2015 – Novembre 2015

Stage de recherche effectué au Laboratoire des Systèmes Electriques (L.S.E) en vue de l'élaboration du mémoire.

Thème : « Etude et conception d'une chaine photovoltaïque connectée au réseau et étude de la qualité de l'énergie injectée »

27 Mai-27 Juin 2014

Stage d'été effectué au Laboratoire des Systèmes Electriques (L.S.E) de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis (ENIT), Université Tunis El Manar

Thème : Participation au montage et à la mise en fonctionnement d'un Système hybride (éoliens, générateurs photovoltaïques) en mode isolé.

16 Novembre-16 Janvier 2012

Formation sur les émetteurs TV UHF DVB-T et DVB-T2 (1KWrms) et sur les émetteurs Radio FM (2.5 KW). Formation organisée par l'Office National de Radiodiffusion et Télévision du Tchad (ONRTV) en collaboration avec computer Golfe Tchad

Mai 2011

Stage d'insertion effectué à la centrale thermique Tombo (7 jours) et à la sous station de Matoto (7 jours), stage organisé par le département de Génie électrique de l'Université de Conakry

Avril 2010

Stage de maitrise effectué à la centrale des grandes chutes (3 jour), stage organisé par le Département de Génie électrique de l'Université de Conakry

15 Avril-15 Juin 2011

formation en installation électrique (installation de bâtiment, installation industrielle, Electro-bobinage) à l'Ecole Nationale des Arts et Métiers, ENAM (Guinée)

PARCOURS UNIVERSITAIRE ET SCOLAIRE

Janvier 2016 **DIPLÔME NATIONAL DE MASTÈRE II DE RECHERCHE**
Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (Université de Tunis), TUNISIE

Spécialité : Conversion et Traitement de l'Énergie Électrique

Mention : Très Bien

Etudes approfondies en Energies Renouvelables, Electrotechnique, Production, Transport et Distribution de l'énergie électrique, Conduites des Réseaux électriques, Réseaux électriques, Identifications des Systèmes, Commande dans l'espace d'état, Machines électriques, convertisseurs statiques, électronique embarqué, Programmation orientée objet, Circuits et machines statiques, Gestion et Innovation, Gestion des projets, Conception en Electrotechnique, Traitement de signal, Anglais scientifique

Mars 2012

DIPLÔME NATIONAL DE LICENCE EN INGENIERIE

Université de Conakry, GUINEE

Spécialité : Génie électrique (Automatisme Industriel)

Mention : Très Bien (Major de la promotion)

Etudes approfondies en Instrumentation Industrielle, Matériaux et Appareillage électrique, Réseaux électriques, Ethique Législation Santé Sécurité, Alimentation en Energie Electrique, Protection par relais, Electronique de puissance, Commande électrique, Machines électriques à courant alternatif, Organisation, Economie et Management, Installations électriques, Installations électromécaniques, Projet synthèse en énergie électrique, Technique de maintenance, système de commandes automatisées, Machines électriques spéciales, Electrothermie-Electrometallurgie, Informatique appliquée

Juin 2006

BACCALAUREAT

Lycée Collège Saint Charles Lwanga, SARH (TCHAD)

Série : C

Etudes approfondies en Mathématiques, Sciences Physiques, Chimie, Sciences de la vie et de la terre, Philosophie, Français, Anglais

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Langue maternelle

Français

Autres langues

	COMPRENDRE		PARLER		ÉCRIRE
	Écouter	Lire	Prendre part à une conversation	S'exprimer oralement en continu	
Arabe	B2	B2	B2	B2	B2
Anglais	B2	C1	B2	B2	B2

Niveaux: A1/A2: utilisateur élémentaire - B1/B2: utilisateur indépendant - C1/C2: utilisateur expérimenté
[Cadre européen commun de référence pour les langues](#)

Curriculum vitae

Compétences en communication

En travaillant avec le club des Energéticiens de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis, en pratiquant un cours intégré dans le programme de Mastère de Recherche appelé stage pédagogique mais aussi, ayant été membre des associations estudiantines durant mes parcours universitaires, j'ai acquis des bonnes compétences en communication

Compétences organisationnelle

Ayant été à plusieurs reprises délégué de ma classe et capitaine de l'équipe de foot de mon quartier mais aussi, pour avoir effectué tout mon parcours universitaire à l'étranger, j'ai acquis un sens organisationnel aigu

Compétences informatiques

Logiciels de bureautique (Word, Excel, power point)
Logiciels de spécialité (Matlab, PV Sys, Ecodial)

Distinction

Lauréat de la bourse d'excellence d'études de Master de la Banque Islamique de Développement (BID)

Loisirs

Lecture, Recherche, Cinéma, Shopping, Football