

CURRICULUM VITAE (CV)

Nom :	ISSELMOU
Prénom :	CHEIBANY AHMED AMAR
Date de naissance :	08/03/1977
Nationalité:	Mauritanienne
Adresse:	Nouakchott, Mauritanie Tél +222 20 60 00 40/ 41 41 43 43 E-mail : isselmoucheibany77@gmail.com

QUALIFICATIONS CLES :

- Expert En Infrastructures Télécoms (**Terrestres et Sous Marines**) (Passif (Cuivre et Fibre Optique FTTX) et Actif (NGWD et SDH) .
- Expert En Régulation Numérique et Partenariat Public privé (PPP)
- Expert en Energie et Environnement
- Expert en suivi et Evaluation et Gestion Axe sur les résultats
- Expérience avérée en Suivi environnemental et Social
- Expérience avérée en Passation des Marchés
- Expérience avérée en Gestion des ressources Humains

EDUCATION :

Institution	Date de – à	Diplôme (s) obtenus
Telecom ParisTech/ARCEP France	2016-2018	MASTERE SPECIALISE en Regulation Numérique.
Université de BOUMERDESS – Algérie	1996-2001	Diplôme d'Ingénieur d'Etat en Génie Mécanique (Bac+5)
Lycee de Maghtalahjer	1995-1996	Bac CA

FORMATION PROFESSIONNELLE :

Institution	Date de – à	Formation
<u>Suivi et évaluation</u>		
INTERQUAL - Tunis	Décembre 2015	Suivi et évaluation des programmes et projets (pratique de la gestion axée sur les résultats)
FORHOM – France	Octobre 2014	Les outils informatiques du suivi-évaluation (Monitoring) des programmes et projets,
MAURITEL	Juin 2008	Mangement des approchés et coaching
<u>Passation des marchés</u>		
WARCIP – AHMEDOU HAMED NOUAKCHOTT	Juin 2013	Procédures de passation des marchés (National, banque mondiale)
EFA-RIM NOUAKCHOTT	Janvier 2018	Gestion des risques durant la phase d'exécution des marchés de travaux
<u>Environnement social</u>		
BANQUE MONDIALE - NOUAKCHOTT	2019	Mise en place des mécanismes de gestion des plaintes dans les projets de développement.
BANQUE MONDIALE - DAKAR	2018	THE WORLD BANK Environnemental ans Social Framework
BANQUE MONDIALE – Rio de	JUIN 2014	Evaluation d'impact des projets de développement

Janeiro - BRAZIL		
FORHOM – FRANCE	2013	Etudes d'impact environnemental et social (EIES)
TIC -Telecom - Energie et ClimatISATION		
ZTE Corporation	Février - Mars	Télécoms : Gestion et exploitation des équipements WDM, SDH et NMS
Nations Unis - ISESCO - NOUAKCHOTT	2016-2017	E-gouvernement
UIT/ Nouakchott	2014	Cyber sécurité et Cybercriminalité
AXIS - NOUAKCHOTT	2013	configuration, exploitation et administration des points d'échange Internet (IXPs)
Huawei - MARROC	JUIN- 2012	OPTIX SDH NETWORK PLANNING AND DESIGN
Alcatel.Lucent - NOUAKCHOTT	Juin 2012	Certification Alcatel.Lucent projet ACE description sur la fibre optique sous-marin, équipements D'énergie PFE, équipements SDH SLTE, équipements WDM MCC, Répéteurs, Unité de branchement et supervision MS et EML <u>B1, B2etB3 – 2012</u>
Alcatel.Lucent - FRANCE	MARS 2011	fibre optique sous-marin, équipements d'énergie PFE, équipements SDH SLTE, équipements WDM MCC, Répéteurs, Unité de branchement et supervision MS et EML
ESMT -DAKAR	JUILLET 2011	Certification technicien fibre optique FOA : Ecole supérieure Multinationale Des Télécommunications
Huawei - CHINE	JUIN 2010	Certification Huawei sur les équipements SDH à fibre optique OSN1500, OSN2500 et OSN 3500 : Hardware description, Equipement Commissioning, Networking and Protection and Product Configuration.

REFERENCES PROFESSIONNELLES

Période	Nom de l'Employeur et fonction/poste.	Pays	Résumé des activités réalisées en rapport avec la mission
2020- nos jours	Projet WARDIP-Mauritanie Expert : Infrastructures Télécoms / Suivi Evaluation	Mauritanie	<ul style="list-style-type: none"> - Suivi de la conception et la réalisation des infrastructures Télécom. - Exploitation des données du S&E - Elaboration des Rapport de S&E
2012- 2021	PROJET DE CONNECTIVITE NATIONALE WARCIP— MAURITANIE (IDA + BEI) Responsable de suivi et évaluation - Expert Technique ; Point Focal Environnemental et Social - Directeur des Travaux Backbone Nationale - Membre de la CIMAC du projet - Président et/ou membre dans toutes	MAURITANIE	<ul style="list-style-type: none"> - Exploitation des données du S&E - Elaboration des Rapport de S&E - Supervision des activités environnementales et sociales (CGES, CPR, EIES, PGES et PAR). - Membre Es qualité de la CIMAC - Président et/ou membre dans toutes les Commissions d'évaluation activités du warcip-Mauritanie - Réalisations : - Préparation et validation de plus de 18 TDR - Passation des marches : Evaluation et préparation des rapports d'évaluation - Production de 12 rapports de suivi validés jugés satisfaisants dans l'ensemble.

	les Commissions d'évaluation activités du warcip-Mauritanie		<ul style="list-style-type: none"> - Développent d'un manuel de suivi et évaluation approprié ✓ Coordination et l'élaboration du plan de travail annuel ✓ Elaboration du MGP du Projet.
			-
2011-2013	MAURITEL S.A <ul style="list-style-type: none"> - Chef de centre National intervention fixe, data et fibre optique 2010-2013 - Responsable du projet Fibre optique Nouakchott-Koubenni (1000km) : étude, planification, suivi Et exécution / Mauritel 	Mauritanie	<ul style="list-style-type: none"> - Etudes et Formation - Passation des marchés, suivi et gestion des projets Membre représentant la direction Réseau. - S&E : Rapports de suivi mensuel, trimestriel et annuel (indicateurs télécoms et qualité de service)
2008-2010	MAURITEL S.A Chef de Projet Président et/ou membre dans toutes les Commissions d'évaluation activités Techniques Mauritel		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Encadrement des structures techniques ✓ Etudes et Formation ✓ Passation des marchés, suivi et gestion des projets Membre représentant la direction Réseau. ✓ S&E : Rapports de suivi mensuel, trimestriel et annuel (indicateurs télécoms et qualité de service)
2003-2008	MAURITEL S.A Chef service Construction des réseaux locaux		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Réalisation des travaux ✓ Suivi et contrôle ✓ Gestion des ressources ✓ Planification et études
2013	MAURITEL S.A Chef Division Travaux Neuf		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Réalisation des travaux ✓ Suivi et contrôle
2002	MAURITEL S.A Cadre supérieur Direction Technique		Support technique.
2001-2020	Professeur (Technique, ESP, ESMT, FST et UIP)	Mauritanie	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Mécanique • Electrotechnique et Automatismes • Conception Assistée par ordinateur • Télécommunications • Gestion des projets

REFERENCES SPECIFIQUES

Période	Nom de l'Employeur et fonction/poste.	Pays	Résumé des activités réalisées en rapport avec la mission
2002-2003	MAURITEL / Responsable Des travaux	MAURITANIE	Projet de réhabilitation du réseau fixe et mise en place du réseau optique inter-urad's : <ul style="list-style-type: none"> - Etude technico- Economique (CPS, valorisation et BP)

			- Exécution et suivi des travaux Fournisseur : Alcatel
2004-2006	MAURITEL / Chef Service Responsable du projet	"	Projet d'extension du réseau - Schéma directeur du réseaux fixe (cuivre et Optique) - Etude technico- Economique (CPS, valorisation et Business Plan) - Exécution et suivi des travaux Fournisseurs : Alcatel, SAGEM
2007-2009	MAURITEL / Chef de projet		Projet de la liaison Optique Nouakchott-Nouadhibou : - Etude technico- Economique (CPS, valorisation et Business Plan) - Exécution et suivi des travaux Fournisseurs : FiberHome/ Huawei
2010-2012	MAURITEL S.A - Chef de centre National intervention fixe, data et fibre optique 2010-2013 - Chef de projet Fibre	Mauritanie	Projet fibre optique Nouakchott- Koubenni (1000km) : - Etude technico- Economique (CPS, valorisation et Business Plan) - Exécution et suivi des travaux Fournisseur : Huawei -
2013-2021	Projet WARCIP Expert Technique	Mauritanie	Expérience 1 : Projet Backbone National : - Etude de faisabilité - Modele économique et partenariat - Etude technico- Economique (CPS, valorisation et Business Plan) - Exécution et suivi des travaux - Audit Technique <hr/> Expérience 2 : Projet Datacentre: - Etude de faisabilité - Modele économique et partenariat - Etude technico- Economique (CPS, valorisation et Business Plan) <hr/> Expérience 3 : Projet Observatoire TIC: - Etude de faisabilité - Modele économique et partenariat - Etude technico- Economique (CPS, valorisation et Business Plan)
2021	Ministere de l'énergie	"	Electrification des villes de Haud Elgharbi - Etude de faisabilité

			<ul style="list-style-type: none"> - Modele economique et partenariat - Etude technico- Economique (CPS, valorisation et Busnes Plan)
2021-2022	Fournisseurs d'ACCES internet		Plusieurs assistances pour la réalisation du BP et études technico-économiques Confidentielle.

CONNAISSANCES INFORMATIQUES

- Maîtrise de l'outil informatique avec certification (**Suite MS Office**) en plus des logiciels spécialisés (**MS-PROJECT, AUTOCAD.**)

LANGUES

Connaissances des langues	Lisez-vous	Ecrivez-vous	Parlez-vous
Français	bien	bien	bien
Arabe	bien	bien	bien
Anglais	Assez Bien	Assez Bien	Assez Bien

Attestation :

Je soussigné, certifie, en toute conscience que les renseignements ci-dessus rendent fidèlement compte de ma situation, de mes qualifications et de mon expérience

ISSELMOU CHEIBANY
Nouakchott en date du : 14/11/2024