




HABIB AIDARA

 habibaidara@gmail.com

 +221775006083

 Rue 223, Sicap Liberté
3,villa 1963, Dakar

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Bases de l'administration des
réseaux informatiques(linux),
bases des réseaux
téléphoniques(2G,3G,4G...)
Antennes , notion sur fibres
optiques,
Répondre aux exigences de
la maîtrise de l'énergie.
Dimensionnement d'un
système photovoltaïque
Gestion de projet
énergétique Etude des
dispositifs de conversion et
de stockage de l'énergie :



PROFIL PERSONNEL

Date De Naissance : 02/07/1990

Situation de famille : Célibataire

Nationalité : Sénégalaise

Langues Connues : Français et Anglais



ÉDUCATION

École Supérieure Multinationales des Télécommunications (ESMT)

Formation d'ingénieur de conception en réseaux et
télécommunications (en cours)

En cours d'étude

École Supérieure Polytechnique de Dakar (ESP)

certification de la CEDEAO pour des compétences en
énergiedurable

2019

Centre d'entrepreneuriat et de développement technique(CEDT - G15)

Certification en Installation Photovoltaïque de la G15

2019

Université Cheikh Anta Diop de Dakar (UCAD)

Master 2 en Énergie Solaire Systèmes et
Matériaux(SOLMATS)

2018

Université Cheikh Anta Diop de Dakar (UCAD)

Licence en Physique et Applications

2015

Lycée Ahoune Sané de Bignona(LASB)

Baccalauréat en Sciences Expérimentales

2011

Photovoltaïque, Biomasse,
Piles à Combustibles PAC,
Accumulateurs •Travailler en
toute sécurité avec les
systèmes

photovoltaïques(PV).

- Comprendre les fondements
de l'énergie solaire et des
systèmes PV •Comprendre la
conception PV •Installer les
composants photovoltaïques
mécaniques et électriques
- Installer les câbles, de
connecteurs et d'appareils de
protection •Achever une
installation, des tests et de la
mise en service du système
- Réaliser des activités de
maintenance et de
dépannage.

Microsoft Words et Excel