



## COORDONNÉES

📍 1 rue Georges Courteline ,  
69100 Villeurbanne

✉️ [achtangoma@gmail.com](mailto:achtangoma@gmail.com)

☎️ +33 6 13 38 92 26

📅 20/12/2000

## CERTIFICATIONS

- HESAM ENTREPRENDRE |  
Octobre 2023 - Juillet 2024  
Concevoir et développer un  
projet entrepreneurial
- Habilitation électrique BR

## LANGUES

- Français : langue maternelle
- Anglais : B2 professionnel

## COMPÉTENCES

- Bureautique : Word, Excel,  
PowerPoint, Canva
- Logiciels : Klaxoon, Figma,  
JIRA, Power Platform,  
AUTOCAD, CANECO BT

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Musculation
- Lecture
- Théâtre

# Achta NGOMA

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage + CDI en conseil en transformation digitale

**Avril 2023 - Juillet 2024**

WAVESTONE FRANCE SUD EST - LYON

**EDF | Février - Août 2024**

- Appui Power Platform pour le développement  
d'applications de digitalisation de formulaires en  
démarche agile
- Atelier de co-conception et Design Thinking
- Remontée de KPI via un tableau de bord Power BI

**SUEZ | Mai - Septembre 2023**

- PMO pour le déploiement de solutions de cybersécurité  
industrielle sur deux sites pilotes
- Gestion des relations entre les différents acteurs du projet
- Remontée de KPI du projet
- Rédaction d'un appel d'offres

**WAVESTONE**

- Développement d'une application pour la mesure  
d'empreinte carbone sur Power Apps
- Rédaction de propositions commerciales

**Stage technicien | Février 2023 ( 3 semaines)**

Société Gabonaise d'Entreposage des Produits Pétroliers, GABON

- Maintenance des installations du site
- Installation d'un granulateur pour ponçage

**Stage technicien | Juin - Juillet 2022**

INSA Strasbourg - Département électrotechnique

- Maintenance d'un démarreur pour moteur asynchrone
- Assemblage de pièces pour plateforme élévatrice

**Stagiaire dessinatrice | Juin - Juillet 2021**

Eiffage Energie Système Ostwald

- Dimensionnement d'une installation BT
- Schémas électriques

**Stagiaire dessinatrice | Mai - Juin 2020**

Artelia Industrie Rouen

- Schémas électriques
- Etude et chiffrage des équipements

## FORMATION

**Diplôme d'ingénieur en génie électrique- Parcours Usine du  
Futur (UF)**

INSA Strasbourg - FRANCE | 2020 - 2023

**DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle**

IUT de Rouen - FRANCE | 2018 - 2020