



✉ cedricezekiels@gmail.com

🏠 Béthune, FRANCE

☎ 06 46 53 04 45

📅 24 ans

📄 Permis C  
Permis B

## OUTILS ET LOGICIELS

### -CAO ELECTRIQUE

SEE Electrical  
AutoCAD  
Caneco  
XRelais

### -DIMENSIONNEMENT / SIMULATION

Ecodial  
PVSyst

### -CAO ELECTRONIQUE

Proteus  
Eagle  
KiCad

### -BUREAUTIQUE

Microsoft office (Word, Excel,  
PowerPoint, Access)

## SOFT SKILLS

-Curiosité technique

-Sens du travail en équipe

-Dynamique et Autonome

-Rigoureux

-Polyvalence terrain/bureau

-Esprit d'analyse

## CENTRES D'INTÉRÊT

### -Sport

Football  
Basketball  
Karaté

-Voyages

-Transition Energétique

## LANGUES

### Français

Bilingue, langue maternelle

### Anglais

Niveau Intermédiaire

# Cedric Ezekiel SAWADOGO

## Candidature Alternance en Génie Electrique

A la Recherche d'Alternance en contrat d'apprentissage dans le domaine du génie électrique à partir de Septembre 2025 avec un rythme de 2 semaines/2 semaines pour une durée de 2 ans.

## COMPÉTENCES

### -Electrotechnique

Lecture et conception de schémas électriques, dimensionnement d'installations, installations basse tension, bilans de puissance.

### -Courants faibles

Expérience en signalisation, communication, coffrets de prises, détection.

### -Normes et sécurité

NF C 15-100, NF C 18-510, habilitation électrique B1 / B1V.

### -Maintenance

Préventive et curative sur moteurs, convoyeurs, paliers, groupes électrogènes.

### -Programmation

Langage C, Java, python, micro python et programmation des microcontrôleurs.

### -Automatisme / Supervision

Réalisation de projets avec automates, Arduino, variateurs de vitesse.

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### ● Stagiaire en énergie

De septembre 2023 à novembre 2023

[Burkina équipements](#) Ouagadougou, CT, Burkina Faso

- Dépannages, entretiens et installations de groupes électrogènes chez des particuliers et de grandes entreprises locales.

### ● Stagiaire en maintenance industrielle

De mai 2023 à juillet 2023 [BRAKINA](#) Ouagadougou, Burkina Faso

- Maintenance curative et préventive des convoyeurs caisses et bouteilles.
- Diagnostic de pannes sur moteurs et systèmes mécaniques.

### ● Stagiaire en Electricité Industrielle

De février 2022 à juin 2022

[2RTI \(Réseaux des Ressources et Techniques Industrielles\)](#) Sousse, Tunisie

- Projet de fin d'étude avec pour thème la commande d'un moteur triphasé sur une machine de coupe de savon.
- Utilisation d'un automate, d'une carte Arduino et d'un variateur de vitesse pour assurer la commande.

### ● Stagiaire en Electricité Industrielle à DRÄXLMAIER

De janvier 2022 à février 2022 [Service Group](#) Sousse, Tunisie

- Câblage d'armoire électrique, de coffret de communication, de prises de courant ainsi que de prises réseaux.
- Montage de capteurs et de barrières de sécurité.

## DIPLÔMES ET FORMATIONS

### ● 1ère année Cycle d'ingénieur Génie Electrique

Depuis septembre 2024 [École d'ingénieur de l'Artois](#) Béthune, France

### ● Licence nationale en Génie Électrique dans la spécialité Électricité industrielle

De septembre 2019 à juillet 2022

[Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Mahdia](#) Tunisie

### ● Baccalaurét Série D

De septembre 2016 à juillet 2019

[Juvénat Saint Camille Garçons](#) Ouagadougou, CT, Burkina Faso