

# BARTHEGY BAKOUMA

## COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- **Gérer** une équipe
- **Lecture** schémas électriques / hydraulique
- **Suivi** cahier des charges
- **Cherche** de pannes électriques / mécaniques
- **Câblage** électrique, pneumatique / hydraulique
- **Remplacement** de pièces mécaniques / électriques
- **Rédactions** de rapports d'interventions

## COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Permis B
- Anglais niveau moyen
- Déplacements
- Travail d'équipe
- Respect de règles de sécurité
- Bonnes conditions physiques

## CONTACT

TÉLÉPHONE :  
+33 (0) 6 34 14 11 62

ADRESSE :  
01 Rue Odet de Chatillon  
60000 Beauvais

E-MAIL :  
[Barthegy.bak@gmail.com](mailto:Barthegy.bak@gmail.com)

## LOISIRS

Dessin (DAO)  
Musique / Cinéma  
Lectures  
Formations

## FORMATIONS

### 2018 – Promeo Amiens

Diplôme GWO et BZEE  
Formation spécifique éolien (Obtenu)

### 2017 - Lycée Marie-Curie à Creil

BTS Industrialisation des produits mécaniques  
Usinage de haute précision (Obtenu)

### 2015 - Lycée Paul Langevin à Beauvais

BEP / BAC Pro Electrotechnique (Obtenu)

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Janvier 2022 (en cours)

Chef d'équipe chez ESG France  
(Technicien de maintenance préventive et chef d'équipe sur la partie Enercon)

### Janvier 2021 – Décembre 2021

Chargé d'affaires et de maintenances chez Dessica  
(Maintenance sur des déshumidificateurs d'air, ce sont des appareils qui consistent à réguler les conditions d'hygrométries dans des pièces au locaux)

### Janvier 2020 – Décembre 2020

Technicien de maintenance chez Nordex France  
(Réparation, maintenance et dépannage dans les éoliennes Nordex)

### Septembre 2018 – Décembre 2019

Technicien de maintenance chez WindPark Service France  
(Maintenance préventive dans différentes éoliennes telles que : Senvion, Nordex, Enercon et General Electric)

### Mai 2018 – Juillet 2018

Stage chez Skyworks à Orleans  
(Réparations de pâles de différentes éoliennes)

### Juillet 2016 et Aout 2017

Job d'été chez M.I.S Beauvais  
(Maintenance préventive et remplacement des grosses pièces mécaniques sur des lignes de productions Spontex et viskase.  
Spontex fabrication d'éponges  
Viskase fabrication de boyaux cellulosiques (saucisses)