

Fandigui Alhassane  
KONE

Ingénieur Performance  
Opérationnelle & Digital



Informations  
personnelles

Fandigui Alhassane KONE

bwinkfa@gmail.com

+33 6 14 86 68 78

10 rue de Camargue  
34070 Montpellier

A B C D E

linkedin.com/in/fandigui-  
alhassane-kone-003a85188

Compétences

Outil de planification de la  
maintenance (VAMS,  
MOVEO)

Gestion et Analyse de  
données (Optimisation de  
bases de données dans  
Google Sheet et Excel)

AutoCAD

PowerPoint, Canva

Control Expert  
Anciennement Unity Pro

Domaine de compétences :  
Electricité, Automatismes,

Profil

Profil  
Jeune dynamique et passionné par les défis, je possède une forte capacité à initier des projets, travailler en autonomie et en équipe. Ma dernière expérience m'a permis de développer des compétences en gestion de bases de données et d'être à l'aise avec les tableurs. Je suis prêt à apporter mon expertise et ma rigueur dans tout environnement de travail, notamment dans le secteur de l'eau et de l'assainissement, que ce soit en services supports, exploitation ou maintenance.

Formation

Master Management et Ingénierie des  
Services de l'Environnement (MISE) de oct. 2023 à déc. 2024  
Université Gustave Eiffel & CY Cergy Paris Université, Paris

Électrotechnique et Automatismes Industriels de sept. 2017 à mars 2020  
Ecole Supérieure d'Industrie (ESI), INP-HB, Yamoussoukro

Prépa MP/MPSI de sept. 2014 à mai 2016  
CPGE, INP-HB, Yamoussoukro

Expériences professionnelles

Chargé de gestion d'actifs en Alternance de nov. 2023 à ce jour  
Veolia Eau, Montpellier

- Suivi des interventions à travers les outils Métiers (VAMS, Moveo) notamment les renouvellements (Déposes / Reposes)
- Animation de la gestion d'actifs avec les territoires de la région à savoir la Mise en place des matrices de risques
- Rapprochement des données d'un outil technique (VAMS) et d'un outil financier (IJT)

Ingénieur méthodes GMAO / Electricien de juil. 2021 à oct. 2023  
Veolia CI, Abidjan

- Suivi de la mise en route de l'usine de potabilisation de Bouaké (de Janvier 2023 à Juin 2023) [la barge avec Hydromobil SAS & l'usine de traitement avec Sade CI]
- Pilotage des activités de maintenance de l'usine de potabilisation de la Mé (outil GMAO VAMS)
- Suivi et optimisation des consommations électriques de l'usine de la Mé

Planificateur GMAO en stage de janv. 2021 à juin 2021  
Veolia CI, Abidjan

- Projet de déploiement de la GMAO sur l'usine de traitement d'eau à la Mé
- Création du registre des actifs de l'usine, Création des Plans de Maintenance
- Import des fichiers dans l'outil GMAO (Vams)

Ingénieur de Distribution HTA/BT de août 2020 à déc. 2020  
Etradit Sarl, Abidjan

- Projet de réalisation d'un poste de transformation HTA/BT pour l'alimentation de l'usine de Traitement d'eau potable de Yamoussoukro
- Etude de l'existant, Etude de faisabilité du nouveau poste, Choix des

Instrumentations, Mécanique,  
Hydraulique

## Langues

---

French

English

## Centres d'intérêt

---

- Tennis
- Football
- Basketball
- Voyage

équipements HTA/BT, Évaluation du coût du projet

### Stagiaire Réseaux de distribution

de juil. 2019 à sept. 2019

CI-Energies, Abidjan

- Quantification des différentes pertes sur le réseau électrique ivoirien
- Suivi des projets d'électrification urbaine (Poste de Bassam), rurale (Projets PAEMIR, ENERGOS)
- Contrôle quantitative des DQE

## Références

---

### Yannick MORETTON

Veolia, Montpellier

0610190963, yannick.moretton@veolia.com

### Victor OBAMA

Veolia, Bouaké (Côte d'Ivoire)

+225 0554726325, victor.obama@veolia.com