# KWENETH KIKHOUNGA

Chef de projet IT

#### **PROFIL**

Jeune diplômé en Management des Systèmes d'Information et en Photonique, Hyperfréquences et Systèmes de Communication, je possède une double compétence technique et gestion de projets IT. Mon alternance chez Orange France m'a permis de conduire un projet d'industrialisation de processus avec un fort impact économique et RSE. Rigoureux, analytique et communicatif, je souhaite mettre mes compétences en gestion de projet et transformation digitale au service de missions ambitieuses et pluridisciplinaires.

#### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

# Chef de projet SI / Audit de processus

2024 - 2025

Orange France, Montpellier, France

- Conduite d'un projet d'industrialisation du processus de démontage des équipements obsolètes (Faisceaux Hertziens) du Groupe Orange
- Réalisation d'un audit organisationnel et opérationnel : analyse des insuffisances, cartographie des risques, benchmark inter-sites
- Mise en place de solutions d'optimisation des processus :
  - Fiches standardisées et indicateurs de performance (KPI)
  - Tableaux de bord dynamiques (Excel, Power BI)
  - Application des méthodologies Agile (Scrum) et Lean Management
- Résultats obtenus : 105 sites démontés en 2024 générant plus de 500 000 6 d'économies et une réduction significative de  $CO_2$
- Projection 2025 : plus d'un million d'euros d'économies attendues
- Contribution à la stratégie RSE et à la gouvernance budgétaire nationale d'Orange

# PROJETS TECHNIQUES

#### Chef de projet déploiement réseaux 5G

2023 - 2025

Orange France, Montpellier, France

- Conception, simulation et optimisation des liaisons radio 5G utilisant ATOLL, CST et Séria
- Étude et validation des performances réseau avec focus sur la Qualité de Service (QoS)
- Coordination d'équipes multidisciplinaires et gestion de projet selon méthodologie Agile
- Rédaction de rapports techniques et documentation projet

#### **FORMATION**

#### Master Management des Systèmes d'Information

2023 - 2025

IAE de Montpellier, France

Compétences: audit et gouvernance SI, gestion de projets IT, transformation digitale, Agile.

# Master Photonique, Hyperfréquences et Systèmes de Communication

 $2023\,-\,2025$ 

Université de Montpellier, France

Compétences : télécoms, simulation de systèmes, transmissions sans fil et CEM.

# **COMPETENCES**

- Audit & Management SI : audit de processus et conformité SI, contrôle interne, gestion des risques, gouvernance SI.
- Gestion de projet : pilotage Agile, Lean Management, planification, reporting.
- Outils: Excel, Power BI, SharePoint, MATLAB, Python, VHDL, ATOLL, CST, HFSS.

# **ATOUTS**

- Esprit d'analyse et de synthèse
- Rigueur et autonomie
- Communication et travail en équipe
- Sensibilité RSE et durabilité

# **LANGUES**

Langues: Français (Native), Anglais (Professionnel - B2)