

Soufiane N'AIT KHALED

Ingénieur en Efficacité Énergétique des Bâtiments

CONTACT : naitkhaledsoufiane@gmail.com / +33 6 15 05 46 15 / Paris, 75020 France / [LinkedIn](#) / Permis B/ Mobilité : Toute la France

Ingénieur en efficacité énergétique, avec 3 ans d'expérience dans la rénovation de logements collectifs et de maisons individuelles. Je souhaite rejoindre un bureau d'études ou une structure engagée dans la transition énergétique afin de contribuer à des projets ambitieux de rénovation et d'optimisation des performances énergétique.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieur en Efficacité Énergétique (Alternance)

Energy Consulting, Montrouge, France

Octobre 2024 – Septembre 2025

- Étudier la faisabilité technique et économique des projets.
- Réaliser des diagnostics énergétiques et des audits des bâtiments individuels et collectifs (Rénovation d'ampleur et PPPT).
- Proposer des solutions d'amélioration énergétique (isolation, équipements, éclairage, etc).
- Monter les dossiers ANAH et coordonner les échanges entre le client, l'instructeur et l'installateur.
- Participer aux orientations stratégiques de l'entreprise.
- Thèse professionnelle : Démarche d'intégration sur le marché de la construction et de la rénovation de maisons passives en France.

Chef de projet (CDI)

E&C Morocco, Rabat, Maroc

Juillet 2023 – Août 2024

- Réaliser des audits énergétiques pour des copropriétés et des maisons individuelles (CEE – BAR-TH 145 et 164).
- Proposer des solutions d'amélioration énergétique (isolation, équipements, éclairage, etc).
- Vérifier la conformité des audits énergétiques selon la réglementation et les fiches BAR-TH-145 et BAR-TH-164.
- Sensibiliser les clients aux solutions de performance énergétique et assurer l'accompagnement technique.

Ingénieur thermicien (CDI)

E&C Morocco, Rabat, Maroc

Septembre 2022 – Juin 2023

- Réaliser des audits énergétiques et analyser les données de consommation (BAR-TH-164).
- Identifier les opportunités d'amélioration et proposer des plans d'actions concrets.
- Rédiger les notes techniques, assurer le suivi des études et apporter un appui technique aux chefs de projet.

FORMATIONS

- Mastère Spécialisé Expert en Efficacité Énergétique dans la Rénovation des Bâtiments

Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne.

Saint-Étienne, France 2024 - 2025

- Master Mécanique & Énergétique option matériaux et énergie renouvelable

Université Mohammed V, Faculté des Sciences, Rabat.

Rabat, Maroc 2019 - 2021

CERTIFICATIONS ET PROJETS

- Projet académique – Audit énergétique (Fil Rouge), Mines Saint-Étienne (2025)

Réalisation d'un audit énergétique complet sur un bâtiment tertiaire (Campus des mines, Bâtiment C) : état des lieux modélisation thermique sous Pleiades, analyse des systèmes CVC, évaluation ACV, étude du confort d'été et élaboration de scénarios de réhabilitation conformes au Décret Tertiaire, à la réglementation BACS et aux objectifs BBC, en respectant le cahier des charges fourni par le maître d'ouvrage.

- Bilan Carbone (Cluster ENR) Janvier 2024

Formation approfondie sur le bilan carbone visant à maîtriser la méthodologie et les techniques pour élaborer un rapport de qualité. Cette formation vise à développer une compréhension approfondie des principes fondamentaux du BC.

COMPÉTENCES

- Rénovation d'ampleur/ Projet Plan pluriannuel de travaux / DPE / RT-Ex, RT2012, RE2020 / Décret Tertiaire, Décret BACS / STD, SED / 3CL

LOGICIEL

- Pleiades, Perrenoud BAO, BatiAudit EVOLUTION SED, AutoCAD, MICROSOFT OFFICE

LANGUES

- Français : Niveau C1/ Anglais : Niveau C1/ Arabe : Langue maternelle

QUALITÉS PROFESSIONNELLES

- Rigoureux, Autonomie, Adaptabilité, Esprit d'équipe, Esprit analytique