

93000 Aubervilliers
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250210192824



Ingénieure chargée d'affaire

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à Université de Rouen Normandie
Master Génie thermique- Maîtrise d'Energie

12/2022 : à Ecole supérieure de technologie
DUT Génie thermique et énergétique

12/2022 : Bac +3 à Université de Rouen Normandie
Licence 3, Génie des systèmes industriels- maîtrise d'Energie

Expériences professionnelles

09/2024 - à ce jour :

Ingénieure chargée d'affaire chez Pax sur Bihorel

Suivi des performances énergétiques des systèmes CVC, mise en oeuvre de plans d'amélioration continue, réalisation des études techniques thermiques, gestion des projets d'efficacité énergétique dans le cadre du Décret Tertiaire et de la RE2020.

09/2022 - 08/2024 :

Apprentie Ingénieure Thermicienne chez Concept Nf sur Isneauville

Réalisation des études thermiques RT, RE et RTex, dimensionnement des systèmes de VMC et du chauffage, audit énergétique, chiffrage et suivi des projets.

05/2022 - 07/2022 :

Assistante ingénieure

Etude du productible d'un parc éolien d'une puissance de 303MWh, analyse des données et du CCTP.

06/2021 - 08/2021 :

Technicienne PV chez Jet Energy

Dimensionnement d'une centrale PV de 120 kWh, modélisations de panneaux PV sur AutoCad et SketchUp.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Etude d'un système d'hydrogène verre, Dimensionnements d'une tour de refroidissement d'un DATA Center, Accompagnement d'un client pour l'obtention de CEE et la certification BREEAM dans le cadre d'une rénovation énergétique., Bilan Carbone pour un bâtiment industriel ou tertiaire, dans une démarche de durabilité