

92500 Rueil-malmaison
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2502241921



Ingénieure/conseillère en énergie

Ma recherche

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

Formations

12/2021 : Bac +5 à Université Paris Saclay

Master 2 Procédés, Energie, Environnement Compétences en dimensionnement des procédés de production d'énergie, bilans carbone, contrôle, dépollution des sols, traitement de l'eau et de l'air, machines thermiques, batteries, électrolyseurs.

12/2020 : Bac +3 à Université de Grenoble

Master 1 génie des procédés, Option fluide, transfert Procédés Compétences en Mécanique des fluides, Chimie, Hydraulique, Simulation, transferts de chaleur et de matière.

12/2019 : Bac +3 à Université Artois

Licence génie énergétique et maîtrise de l'énergie Maîtrise et optimisation des consommations d'énergie du bâtiment.

12/2018 : Bac +2 à EST, Essaouira

DUT, Spécialité énergies renouvelables Proposition des solutions techniques alternatives aux équipements consommant énergies à forte émission du CO2.

12/2015 :

Baccalauréat Scientifique, filière Science Physique et chimie

Expériences professionnelles

01/2023 - 06/2024 :

Conseillère en énergie partagée chez Sde18

Audit énergétique des bâtiments tertiaires des collectivités, suivi des consommations énergétiques des communes, proposition des solutions d'efficacité énergétique et suivi des travaux CEE, conseil en énergies et énergies renouvelables.

01/2022 - 04/2022 :

Ingénieure fluides chez Deerns Groupe

Notes de calcul débit/diamètre tuyauteries (EU-EP-EF-EC), audit technique des hôtels.

01/2021 - 02/2021 :

Stage ingénieure Chargé d'étude chez Engie Solutions

Réalisation des notes de calcul aéraulique, hydraulique et thermique, optimisation des schémas de principe des équipements CVC.

01/2019 - 02/2019 :

Stage Assistante ingénieure chez Cd2e

Création d'un outil Excel pour dimensionner les projets photovoltaïques en autoconsommation et en revente totale.

01/2018 - 02/2018 :

Stage Aide opératrice chez Office Chérifien Des Phosphates

Etude énergétique et thermique de la centrale thermique du Maroc phosphore 2, définir la faisabilité et la rentabilité d'un projet photovoltaïque.

Centres d'intérêts

Voyage, Sport, Lecture