

67000 Strasbourg
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250315192007

Ingénieure junior en énergie - efficacité énergétique et énergies renouvelables

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

Formations

09/2024 : Bac +5 à Polytech Clermont
Double Diplôme en Energie

06/2022 : Bac +5 à Faculté des Sciences Ben M'Sick
Master Spécialisé en Génie des Matériaux et Energie

06/2020 : Bac +3 à Faculté des Sciences Ben M'Sick
Licence fondamentale en Science de la matière chimie

Expériences professionnelles

01/2024 à ce jour :

Chargée d'études en efficacité énergétique (Stage PFE) chez Itec Ingenierie

Réaliser des études thermiques selon les méthodes TH-C-Eex et 3CL. Rédaction de rapports de diagnostics énergétiques. Synthèse des travaux de rénovation énergétique. Visite technique et réalisation des fiches de visite. Réaliser des audits énergétiques. Analyse des gestions de risques en chantier (Diagnostic amiante et plomb).

01/2023 - 04/2023 :

Ingénieure de recherche (Stage) chez Institut Pascal

Réalisation d'essais rhéologiques. Modélisation le comportement rhéologique des alginates.

01/2023 - 06/2023 :

Bénévole chez Maison Des Solidarités Étudiantes Auvergne sur Clermont-ferrand

Distribution de produits alimentaires et d'hygiène. Organisation, accueil et assistance aux bénéficiaires lors des distributions.

01/2022 - 06/2022 :

Assistante de recherche (Stage PFE) chez Laboratoire Remitex sur Clermont-ferrand

Caractérisation physique-chimique des déchets textiles (coton, polyester) par FTIR, TGA, MEB et traction. La réduction des émissions de carbone : Matériaux. Évaluation multicritère des parois à faible émissions de carbone dans le secteur de construction. Gestion de l'énergie d'un refuge.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Cuisine, Lecture, Voyage, Cinéma