

Né en 2000
94120 Fontenay-sous-bois
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2308101726

Ingénieur en énergie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2023 : Bac +5 à Sup Galilée de l'Université Sorbonne Paris Nord sur Paris
Ingénieur en énergétique

2021 : Bac +5 à IMT Lille Douai
Matériaux composites et plasturgie

2020 : Bac +5 à Lycée Pothier sur Orléans
Classe préparatoire aux grandes écoles
Physique -Chimie

2018 : Bac +5 à Lycée Amadou Sow N'diaye sur Saint-louis, Senegal
Baccalauréat Scientifique (S2)

Expériences professionnelles

2022 - 2023 :
Projet technique encadré chez Sup Galilée sur Villetaneuse
Bilan de flux massique dans un réacteur de thermodesorption
détermination du flux d'hydrogène piégé dans le matériaux à
lacune ainsi que l'énergie pour dépiéger l'hydrogène

2022 - 2022 :
Stagiaire en communication chez Diaspora Invest sur Bordeaux
chargée de la communication de l'association sur les
réseaux sociaux, de la rédaction de projet et de rapports

2022 - 2022 :
Projet bibliographique encadré chez Sup Galilée sur Paris
Energie solaire photovoltaïque et ses modules de nouvelles
générations

2021 - 2021 :
Stage : Industrialisation chez Polyvia sur Alençon
Dimensionnement d'un moule
Etablir le dossier de fabrication/ Fiche contrôle qualité
Stabilisation/optimisation de la production

2019 - 2020 :

Travail d'initiation personnel encadré chez Lycée Pothier sur Orléans

Batterie à l'eau de mer: Comment optimiser la puissance ?

Langues

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

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit

Atouts et compétences

Machine électrique/Electronique de puissance
Ansys Fluent
Dimensionnement/Transfert thermique
Mécanique des fluides
Combustion
Bâtiment
Gaz

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Photographie
Documentaire(biologie/génétique)
Jeu d'échecs