

Née en 1998
94800 Villejuif
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2404031459



Ingénieur énergétique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2023 : Bac +5 à Faculté des Sciences et Ingénierie, Paul Sabatier sur Toulouse
Master en physique de l'énergie et transition énergétique

2022 : Bac +5 à École nationale d'ingénieurs de Monastir - ENIM sur Monastir, Tunisie
Diplôme d'ingénieur en Génie Energétique

2019 : Classe Préparatoire à Institut Préparatoire aux Études d'Ingénieur de Sfax - IPEIS sur Sfax, Tunisie
Préparatoire aux études des ingénieurs - Section: physique-chimie

2017 : Classe Préparatoire à Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie de Gabès -ISSATG sur Gabès, Tunisie
Préparatoire aux études des ingénieurs

2016 : Bac à Lycée Sadak Feki - LSF sur Sfax, Tunisie
Baccalauréat scientifique

Expériences professionnelles

10/2023 - 02/2024 :

Chargé de Projet OPC - MOEX chez Kargaud Ingénierie sur Paris

Ordonnancement et pilotage des projets en constructions :

Participation aux réunions de chantier.

Rédaction des bons de visite et des comptes rendus.

Réalisation des plannings des travaux.

Superviser l'exécution des travaux de construction conformément aux plannings établis.

Assurer le suivi quotidien du chantier, identifier les éventuels retards ou problèmes et proposer des solutions pour y remédier.

Collaborer avec les différentes parties prenantes, y compris les architectes, les entrepreneurs, les sous-traitants et les fournisseurs.

Gérer les modifications éventuelles dans le projet et s'assurer de leur intégration sans compromettre les délais ou la qualité.

02/2023 - 08/2023 :

Assistante chargée d'affaire chez Axima Concept sur Paris

Assister aux réunions de chantier dans le cadre de la rénovation de l'Université Paris Dauphine.

Participer au suivi financier des projets.

Planifier si nécessaire l'approvisionnement des matériels sur les chantiers.

Respecter le planning des opérations du chantier.

Consulter des matériels et préparer les commandes.

Auto contrôle des plans.

Participer à l'élaboration des Plans Particuliers de Sécurité et de Protection de la Santé (PPSPS).

2023 :

MINI PROJET

Réalisation d'un bilan thermique d'un hôtel

Dimensionnement d'une installation PV

2022 :

Assistante de chef du projet chez Hk Consulting, Tunisie

Etude technique de la discipline fluide des lots CVC-D/PLB d'une résidence à Noisy le SEC, Paris.

Dimensionnement des systèmes de chauffage, de ventilation et de désenfumage.

Calcul aéraulique du réseau des gaines de distribution de l'air par logiciel Therm Excel.

Etude et dimensionnement de l'installation plomberie sanitaire.

Conception sur AUTOCAD (AutoFluid) et Revit.

2021 :

Technicienne d'étude chez Sonoclim, Tunisie

Calcul du bilan thermique d'un bâtiment avec considération de l'ambiance intérieur et extérieur et la présence dans le local.

Dimensionner les systèmes de chauffage et de refroidissement.

Déterminer les performances des systèmes existants.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Auto Fluide, Revit

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport

Voyage

Jeux vidéo

Cinéma