

Hervé S. - Né en 2001
94800 Villejuif
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2311140800



Ingénieur eco-energeticien

Ma recherche

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

Formations

2023 : Bac +5 à ENSIATE sur Tremblay-en-france

Cycle d'ingénieur en Eco-Energétique - Automatismes-régulation, Physique des énergies renouvelables, Géothermie, Thermique du bâtiment, traitement d'ambiance, Réglementations thermique, Qualité et traitement de l'air, BIM-REVIT, ClimaWin, Pleiades, Echtherm

2022 : Bac +3 à Université Picardie Jules Verne

Licence Pro Génie Climatique, Énergies Renouvelables et Efficacité Énergétique - Énergies renouvelables, efficacité énergétique du bâtiment, transition énergétique, génie climatique, transferts thermiques, logiciels modeleurs volumiques CAO & DAO, Installations frigorifiques et climatiques, électrotechnique, régulation

2021 : Bac +2 à ISTA Hay Salam sur Rabat, Maroc

Diplôme Technicien Spécialisé en Génie Climatique - Chauffage, Climatisation et Ventilation (CVC)

Les centrales de traitements d'air (CTA)

Thermodynamique, Hydraulique et Traitement d'air, Appareils frigorifiques, Études des fluides frigorifiques, Travail des tubes de cuivre, Eau chaude sanitaire, Traitement de l'eau

2019 : Bac +2 à LETP de Lomé, Togo

Bac série Mathématiques et Techniques - Mathématiques et Science physiques

Dessin sur planche à dessin: Construction Mécanique

Fabrications des pièces mécaniques sur les machines outils

Expériences professionnelles

2023 - 2023 :

Ingénieur Chiffrage & Exécution chez Atmosph'air

Consultation Matériels et Chiffrage de projets CVC & Plomberie

Réalisation de plans et schémas frigorifique et d'Installation

Réalisation de Devis

2022 - 2022 :

Technicien Dessinateur en BE Génie Clim chez Ets Parin-claidiere

Étude de la faisabilité des projets en Exécution

Visite des chantiers pour contrôle et relevage des côtes

Traitement de nouveaux fonds de plan architecte

Exécutions: plans de plomberie, réservations, évacuations(EU, EV, EP,...), Climatisation, Ventilation et Chauffage (CVC)

Suivis de projet + Constitution du dossier DOE et Archivage

2022 - 2022 :

PROJET SCOLAIRE / TP

Projet : Étude, Dimensionnements et Conception d'un système de chauffage solaire pour piscine; Production d'eau chaude sanitaire.

TPs : Efficacité Énergétique des lampes, Efficacité en génie thermique, Pertes de Charges, Audit Énergétique

11/2019 - 2019 :

Technicien de maintenance Poids lourds chez Garage Sans Problème, Togo

Dépannage, Maintenance, recherche de pannes et changement des pièces défectueuses, maintenance des moteurs et Boîtes de vitesses types: BENZ, RENAULT, SCANIA, MAN, BERLIET

2019 - 2020 :

Technicien en Froid et Climatisation chez Ets Mouha Froid Commercial Et Négoce, Maroc

Maintenance des machines frigorifiques

Manipulation de fluide frigorifique

Tirage au vide et recherche de fuites et soudage

Installation des systèmes de climatisations

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Pleiades, Canva, Revit, Climawin, Auto Fluide

Atouts et compétences

Réalisation de plans 2D sur AUTOCAD

Réalisation de plans 2D et 3D sur Revit

Réalisation des calculs de dimensionnement

Calculs RT

Norme ISO 50001

Chauffage, Ventilation et Climatisation

Connaissances en Génie Climatique

Électrotechnique

Thermique du Bâtiment

Énergies Renouvelables

Efficacité Énergétique bâtiments

Autodidacte

Graphiste designer

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Lecture

Voyage

Sports collectifs

Bénévolat