

Youness D. - Né
RES AMLA Mohammedia
6 ans d'expérience
Réf : 2411141915

Formateur (ingénieur) en froid industriel et commercial

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

06/2018 : Bac +5 à Faculté des Sciences et Techniques, Mohammedia
Diplôme d'ingénieur d'état; Option : Génie Énergétique (GE)

06/2014 : Bac +2 à Faculté des Sciences et Techniques, Mohammedia
DEUST; Option : Mathématiques-Informatique-Physique (MIP)

06/2012 : Bac à Lycée Ibn Al awam, Casablanca sur Casablanca
Baccalauréat; Option : Physique-Chimie (PC)

Expériences professionnelles

08/2023 à ce jour :

Formateur (ingénieur) en Froid Industriel et Commercial chez Office De La Formation Professionnelle Et De La Promotion Du Travail

- * Dispenser des programmes de formation.
- * Participer à la campagne d'information et de sélection des stagiaires.
- * Réaliser des opérations d'évaluation des compétences des stagiaires.
- * Encadrer des activités de stage en entreprise au profit des stagiaires.
- * Réaliser des opérations dans le cadre de la gestion de l'établissement.
- * Assurer le soutien individuel des stagiaires.

12/2019 - 07/2023 :

SUPPORT TECHNIQUE chez Stokvis Industries Filiale Du Groupe Sanam Holding

- * Etudes & optimisation de solutions techniques suivants besoins et contraintes des clients.
- * Maîtrise des logiciels de sélection des équipements sur l'extranet DAIKIN :
 - VRV Web Xpress : Divers Systèmes VRV (VRV à eau, VRV à air, récupération d'énergie...).
 - ASTRA Web: Divers Systèmes Applied (GEG & PAC, ventilo-convecteur, CTA).
- * Assurer le suivi de SAV:
 - Suivre l'avancement des projets en cours d'exécution suivant le planning prévisionnel des interventions SAV.
 - Déterminer la liste des pièces de rechange requises aux interventions.
 - Répondre aux réclamations des clients et aux diverses demandes de PDR.

07/2018 - 11/2019 :

CHARGÉ D'ÉTUDES chez Ene Consult

- * Dimensionnement et notes de calculs lots CVC, plomberie et désenfumage.
- * Élaboration des plans et schémas de principe sous AUTOCAD.
- * La rédaction des (CCTP) et de la (DPGF).
- * Chiffrage de projet et optimisation.

Langues

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

Atouts et compétences

air comprimé, normes en vigueur, SUPPORT TECHNIQUE, calculs, congélation, Dimensionnement, CCTP, Éolienne, planning, Chiffrage de projet, réclamations des clients, Froid Industriel, CVC, Climatisation, Chauffage, thermique, conditionnement d'air, chambres froides, Thermiques, ingénierie, Mathématiques, programmes de formation, Efficacité énergétique, plomberie, Plomberie sanitaire, suivi de SAV, SAV, schémas de principe, Solaire thermique, Solaire photovoltaïque, désenfumage, protection incendie, réseaux hydrauliques, Génie Énergétique, tunnel, VRV, ventilo-convecteur, Ventilation, CTA, échangeurs de chaleur, Énergies renouvelables, évaluation des compétences