

Né en 1997
97310 Kourou
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2401291220

Ingénieur cvc / efficacité énergétique

Ma recherche

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

Formations

2020 : Bac +5 à Faculté des Sciences et Technologie de Nancy sur Nancy
Master MEPP

2020 : Bac +5 à Polytech Nancy (ex ESSTIN)
Ecole d'ingénieur option énergie, mécanique, matériaux, environnement Spécialité Mécanique des Fluides et Energétique (MFE) Double diplôme Master-Ecole : Mécanique Energie Process et Produit

2015 : Bac +5 à LYCEE Gaspard Monge de Charleville-Mézières sur Charleville-mézières
Bac Scientifique spécialité mathématique

2015 : Bac +5
Abibac : double diplôme du bac franco-allemand séjour d'immersion en Allemagne

Expériences professionnelles

06/2022 à ce jour :
Chargé d'affaire CVC (9 mois) chez Skf- Equans sur Kourou

05/2021 - 06/2022 :
Chargé d'affaire CVC (mission chez SKF -ENGIE AXIMA) chez Prime Engineering sur Kourou
Réponse à appel d'offre : chiffrage, consultation de fournisseurs, mémoire technique Travaux réalisés au Centre Spatial Guyanais et au Centre Hospitalier de Cayenne Etudes d'exécutions : dimensionnement, commande, planification Participation aux réunions de chantiers : avancement des travaux et respect du planning Suivi financier : respect du budget, facturation

10/2020 - 02/2021 :
Ingénieur CVC (mission chez Egis bâtiment) chez Prime Engineering sur Nancy
Expertise de malfaçon d'un complexe sportif piscine/patinoire, vérification du dimensionnement de l'installation CVC, proposition de mise en conformité Soutient aux études thermiques et CVC

03/2020 - 09/2020 :
Stage de fin d'étude chez Egis Bâtiment sur Nancy
Etudes réglementaire RT2012 et RT Existant (Pléiades-Climawin) Simulation Thermique Dynamique de bâtiments (STD) Analyse de cycle de vie et bilan carbone de bâtiments (Label Energie Carbone E+C-) Dimensionnement d'installations CVC

06/2019 - 08/2019 :
Stage assistant ingénieur chez Engie Ineo sur Reims

Suivi de budget, de chantier, planification et reporting d'activité pour la cellule " grand projet " sur le chantier de création d'une cave de champagne (Veuve Clicquot)

09/2018 - 05/2019 :

Projet industriel chez Novacarb sur Nancy

Bilan matière et thermique sur une chaudière charbon, dimensionnement d'installations et plan d'implantation d'un système de recirculation des fumées pour réduire les rejets de NOx.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Climawin, CATIA, SolidWorks, Pleiades

Permis

Permis B