

Yopougon-oasis
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2505251742

Ingénieur cvac / hvac

Ma recherche

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

Formations

12/2013 : Bac +5 à Institut National Polytechnique Félix Houphouët Boigny (INP-HB)
Ingénieur en Energétique

12/2010 : Bac +2 à INP-HB de Yamoussoukro
DUT en Moteurs thermiques et équipements motorisés

12/2007 : à Lycée Scientifique
Baccalauréat série C

Expériences professionnelles

09/2023 - 11/2023 :
Chef de mission Fire risk Assessment chez Jll sur Douala
Chef de mission de Fire risk assessment des bureaux DIAGEO.

08/2023 - à ce jour :
Chef de projet Fluides chez Luseo Group sur Douala
Suivi des travaux dans le respect des coûts et de qualité exigée, estimation du coût des travaux et des budgets, mission d'ordonnancement et planification des lots Fluides et incendie, gestion des équipes techniques affectées sur site.

03/2022 - 08/2023 :
Responsable CVC chez Setao - Bouygues Construction sur Abidjan
Etablissement du budget et du planning financier des lots techniques, mise en place du planning des travaux, gestion des conflits techniques et décomptes des travaux.

09/2019 - 02/2022 :
Chef de projet Fluides chez Luseo Group sur Abidjan
Gestion des études techniques et visas des plans d'exécution, diagnostic sur des projets en réhabilitation.

06/2017 - 09/2019 :
Ingénieur bureau d'études chez Africaine De Réfrigération Industrielle Et De Climatisation (aric) - Edf sur Abidjan
En charge des études, des calculs et plans des lots CVC et incendie, gestion, coordination et suivi des projets.

08/2013 - 05/2017 :
Responsable adjoint bureau d'étude chez Albedo sur Abidjan
Etablissement du budget et du planning financier des lots techniques, gestion, coordination, contrôle et suivi des

projets de climatisation, ventilation et désenfumage.

03/2013 - 06/2013 :

Ingénieur Etudes et procédés (Stage) chez Société Ivoirienne De Raffinage (sir) sur Abidjan

En charge de l'étude de l'amélioration de la préchauffe de l'unité, atteindre l'objectif d'amélioration de la température de préchauffe par la récupération de l'énergie des fumées.

04/2010 - 07/2010 :

Chef de garage adjoint (Stage) chez Société D'exploitation Cotonnière De Ouangolodougou (seco) sur Ouangolodougou

Chargé de l'optimisation de la maintenance du matériel roulant, maintenir les véhicules en état de disponibilité.

08/2009 - 09/2009 :

Technicien Etudes et procédés (Stage) chez Société Ivoirienne De Raffinage sur Abidjan

Chargé de l'étude de l'amélioration du bilan matière hydrogène, fiabiliser la distribution de l'hydrogène et automatiser les mesures.

Langues

Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Centres d'intérêts

Amoureux des challenges, Ouvert à une immigration permanente, Ouvert à des emplois pour lesquelles mes compétences sont un atout majeur