

CONTACT:

TÉLÉPHONE: 07.86.74.49.79

E-MAIL: mboulahia8@gmail.com

Adresse: 9 Rue d'Arras / Epinay-Sur-Seine

93800

LinkedIn: MOHAMMEDBH

Permis: B + Véhicule

<u> Langue Maîtriser :</u>

Anglais,

Frances,

Arabe,

FORMATION (DIPLOME):

2021-2024 : Ingénieur Spécialisé en Génie Climatique et Efficacité Energétique et Environnement Bac +5 (ESI à Paris 17)

2020-2021 : Licence Pro Chargé d'affaire en Thermique du Bâtiment Bac +3 (L'EA à Paris 20)

2018-20 : BTS FED Fluide Énergie Environnement et Domotique Bac +2 (L'EA à Paris 20)

2015-2018: BAC Pro TFC-A Froid et Climatisation Conditionnement d'air (L'ORT à Paris 15)

2012-2015 : CAP et aussi BEP Système ENR et froid et Climatisation (L'ORT à Paris 15)

2011-2012 : Brevet des collèges à Roger martin du Gard (Epinay-Sur-Seine 93)

PARCOURS PROFESSIONNEL:

2023-24 : Responsable de Projet en Efficacité Energétique et Génie Climatique CVC / VFC

2021-23 : Ingénieur Charge d'étude en Efficacité Energétique et Environnement / ENGIE.

2020-2021: Chargé d'affaire Grand Travaux climatisation ventilation chauffage / ENGIE

2018-2020: Technicien Bureau d'étude / GRDF

2015-2018: Technicien Frigoriste / VFC.

2012-2015: Technicien Maintenance CVC / VFC

MOHAMMED BOULAHIA

COMPETENCE:

Je contribue au développement de l'activité commerciale, et la prise en charge des phases étude et exécution des affaires dans les dimensions techniques et administratives.

- Je réalise la mise en œuvre et le suivi des procédures de contrôle de la qualité : je garantir que toutes les étapes du projet répondent aux normes de qualité établies. S'assurer que la conception et l'installation des systèmes CVC respectent toutes les réglementations et codes de construction applicables. Je rédige les documents de projet et les manuels d'utilisation Préparer des documents complets et précis qui décrivent les systèmes CVC, leur fonctionnement et leur maintenance.
- Je réalise des Audits énergétiques dans le bâtiment tertiaire, je fais des visites de site, des mesures et utilisation des logiciels pour la simulation thermique, recherche, proposition, évaluation et conception de solutions d'amélioration énergétique et des commissions énergétiques dans les bâtiments en construction, ou en rénovation.
- Je mène des études et mets en œuvre la conception pour les lots Chauffage, Ventilation, Climatisation, pour des habitations, des sites tertiaires ou des sites industriels. Je réalisation des contrats de performance énergétique.

PARCOURS PROFESSIONNEL:

J'ai identifié et j'évaluer les risques liés aux projets et aux systèmes de valorisation énergétique.

Je réalise des simulations et des études de faisabilité pour évaluer la performance et la viabilité des projets de valorisation énergétique.

Je supervise le fonctionnement des systèmes de valorisation énergétique en assurant la sécurité leur efficacité et leur conformité aux réglementations.

Septembre 2023 - 24 : Responsable de Projet en Génie Climatique chez VFC à (Sarcelles 95)

J'ai réalisé des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) participer à l'amélioration continue du fonctionnement des installations, notamment via la démarche qualité. Réalisation. J'ai réalisé la gestion des coûts et du budget : Préparer le budget du projet, suivre les dépenses et identifier les opportunités d'économies.

Septembre 2021 - 23 : Ingénieur Etude en génie climatique chez ENGIE à (Malakoff 92)

Je réalisé des visites sur les sites et l'élaboration des notes de calculs, et les Schémas de principe, le dimensionnement des installations et réalisation des gestions technique dans les systèmes Enr. J'ai réalisé la gestion des risques : Identifier les risques potentiels liés au projet, mettre en place des plans d'atténuation et surveiller les risques tout au long du projet.

Septembre 2020 - 21 : Chargé d'affaire CVC - F chez ENGIE à (Saint-Denis 93)

Les travaux que j'ai réalisés : la contribution au développement de l'activité commerciale, la prise en charge des phases étude et exécution des affaires dans les dimensions techniques, administratives et financements.

Septembre 2019 - 20 : Technicien Bureau d'étude chez GRDF à (Paris 10)

Les travaux que j'ai réalisés : (faire des plannings et distribution de travaux aux techniciens. Renseignements et suivi de la clientèle charge de service après-vente mises en service. J'ai réalisé la planification et organisation du projet : Définir la portée du projet, établir le calendrier, identifier les ressources nécessaires et mettre en place un plan de gestion de projet.

Septembre 2012 - 19: Technicien Maintenance CVC Chez VFC à (Sarcelles 95)

Les travaux que j'ai réalisés : dépannage sur les différents types d'interventions, maintenance) sur les systèmes frigorifiques et énergétiques et aussi assistant Conducteur de travaux.





14 février 2023