

Fahd A. - Né en 1983
64000 Pau
4 ans d'expérience
Réf : 1212121456

Charge d'affaires cvc / ingénieur cvc / génie climatique / thermicien

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Aquitaine, dans le Bâtiment.

Formations

2006/2008 : Master Professionnel Sciences et Techniques de la Matière et de l'Energie (STME) Mention GCS (Génie Civil, génie mécanique et Structures)
Parcours Génie de l'Habitat à l'Université Paul Sabatier Toulouse III

2005/2006 : Licence de Sciences Physique et Chimique (L3 SPC) à l'Université Paul Sabatier Toulouse III

Expériences professionnelles

2012

Chargé d'affaires CVC ▪ Du 1er juin 2012 au 31 juillet 2012 Entreprise SERCLIM (Société d'Etudes et de Réalisations Climatiques) : Missions effectuées : - Contrôle et optimisation de plans d'exécution - Consultation des fournisseurs, réalisation de fiches techniques et achats

2008

Ingénieur d'Etudes Fluides ▪ Du 6 octobre 2008 au 31 mai 2012 Bureau d'Etudes Techniques CD21 :
Compétences acquises : - Calculs Réglementaires (RT 2005 ; RT 2012), Simulations Thermiques Dynamiques (STD) et Diagnostic de Performance Energétique (DPE) avec le logiciel BBS Slama CLIMAWIN - Réalisation d'Etudes de faisabilité en approvisionnement d'énergie (EFAPPE) - Dimensionnement d'installations solaire thermique & photovoltaïque sur les logiciels TECSOL & PVSyst - Notes de calcul traitement d'air (CTA, réseaux) et traitement d'eau (plomberie, pompes de filtration) - Participation à la rédaction de pièces écrites en phases APS, APD, PRO et DCE - Chiffrage (DPGF) - Visa des plans d'exécution et des notes de calculs - Rédaction de notice HQE

2008

Projeteur CVC ▪ Du 21 juillet 2008 au 26 septembre 2008 Bureau d'Etudes Techniques SERIGE Groupe SETEC : Missions effectuées : - Calculs Réglementaires sur le logiciel PERRENOUD - Dimensionnement de Centrales de Traitement d'Air (CTA)

2008

Stage de fin d'études ▪ Du 18 février 2008 au 18 juillet 2008 Entreprise AXIMA Contracting Groupe GDF-SUEZ :
Compétences acquises en tant qu'Assistant de Chargé d'Affaires : - Modifications et métrés des réseaux sur le logiciel AUTOCAD - Bilans thermiques avec le logiciel BBS Slama CLIMAWIN - Notes de calcul aérauliques, hydrauliques et acoustiques avec le logiciel Microsoft EXCEL

2007

Stage de découverte d'entreprise du 18 juin 2007 au 27 juillet 2007 au sein de l'entreprise d'installation CVC et Plomberie PROMO-SANIT (Groupe SNEF).

Centres d'intérêts

- - Assure le soutien scolaire à domicile pour élèves de collège et lycée avec l'organisme EDUCIA
- Pratique la course à pied, musculation et fitness en salle de sport (Les Bruyères)
- Voyages