

Mariana W. - Né le 11/03/1983
92150 Suresnes
9 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1410051159

Technicien efficacité énergétique et environnementale

Objectifs

- Avoir ma propre société

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

Depuis mai 2014

Promotelec Services/Direction Technique et Développement/Chargé de mission technique et développement junior • Expertise technique sur des sujets techniques en lien avec l'élaboration des référentiels de certification pour l'association Promotelec • Développement de nouvelles prestations pour Promotelec Services • Développement des projets (en interne et auprès de clients) depuis leur conception jusqu'à leur mise en oeuvre • Participer à l'animation des réunions avec des partenaires • Participer à la rédaction d'article de presse et autres newsletter

Novembre 2010 – Mai 2014

Association Promotelec/Pôle Expertise Technique & Marketing/Ingénieur Thermicien • Rédaction et mise à jour technique des référentiels des Labels Promotelec, des documentations techniques et réglementaires: - publications de la librairie - articles site internet, dossiers de presse - dossiers et présentations techniques - modules de formations • Réalisation des études techniques, vérification éligibilité des produits, étude technico-économiques, étude statistique, développement des outils aide à la prescription • Participation aux groupes de travail, commissions, instances de réglementation et normalisation internes ou externes à caractère technique (GT Applicateur - DHUP, GT Suivi Application RT - DHUP, commission NF DTU 68.3 et NF DTU 65.15)

Avril 2010 – Octobre 2010

HOLISTIA/Ingénieur Thermicien, CVC, Plomberie/ • Etudes de conception (phase APS et PRO) des bâtiments tertiaires et industriels type blanchisserie industrielle comprenant : - études thermiques réglementaires - cahiers de charge, plans d'implantation - schémas de principe CVC, Plomberie - pré-dimensionnement d'installations

Septembre 2007 – Avril 2010

Laboratoire Génie Civil Génie Mécanique Insa de Rennes/Chargée d'études et d'innovation dans le cadre d'un projet doctoral • Calcul thermique et de consommation énergétique des installations de chauffage et de climatisation.

Mai 2006 – Septembre 2007

ICR Constructii Termice à Bucarest Roumanie/ Ingénieur CVC • Réalisation des dossiers d'exécution pour des chantiers localisés en Aube/Ile de France

Langues

- Anglais, Roumain, Français parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Efficacité énergétique et environnementale
Réglementation Thermique RT 2012
Réglementation Thermique RT Existant
NF DTU 68.3
Pernoud, Autocad, TRNSys
Project Management
Management transversal (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Voyages, Histoire, Broderie, Cinéma