

Né en 1985
44200 Nantes
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1009010907

Expert en maîtrise de l'énergie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

Formations

2010 :

ensma, poitiers, france spécialités énergétique () puis thermique (). école d'ingénieurs membre des réseaux gea (groupe des écoles aéronautiques et spatiales) et polyméca, orientée aérotechniques. permis b

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur chargé / Ingénieure chargée d'affaires contrôle technique de construction (CTC)

socotec, agence de nantes, france depuis chargé d'affaires junior dans un objectif de développement durable par la maîtrise de l'énergie · missions de contrôle technique et de diagnostics d'installations techniques de bâtiment, de la conception la réception des travaux, dans le domaine de l'énergie. · assistance pour le compte du maître d'ouvrage auprès des architectes, des bureaux d'études et des entreprises. · assurer le suivi commercial des projets, développer et dynamiser les activités auprès des clients et prospects.

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure optimisation énergétique

cofely (gdf suex), agence d'amiens, france avril . projet de fin d'études · audits énergétiques, mise en application de solutions d'optimisation. · déploiement d'un outil de supervision et d'optimisation énergétique des installations, de la définition des besoins la réception des travaux. · formation et accompagnement des équipes opérationnelles et des clients.

/ à ce jour :

Glaciologue

university of glasgow, aerospace department, glasgow, ecosse juin . stage ingénieur "flow over a cavity with doors design of the experiment and initial survey" · conception et réalisation d'une cavité avec système d'ouverture de portes. · étude expérimentale, régime transitoire et établi.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Langages : Ada, Fortran 90, Latex

- Logiciels (simulation thermique dynamique) : Thermica, Rebbeca, Esacap

Centres d'intérêts

Sportif. Pratique du TaeKwonDo.

- Ancien membre de la vie associative de l'ENSMA.