

Né en 1986
35310 Chavagne
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1206271436

Ingénieur étude - technicien d'étude - chargé de projet

Ma recherche

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

Formations

6165 :

projet de fin d'étude simulation d'une création d'entreprise intitulé le tactile service des séniors

6165 :

projet de fin d'étude étude et préconisations d'un système de gestion technique du bâtiment pour un bâtiment prototype faible consommation énergétique

2011 :

master 2 management et administration des entreprises option entrepreneuriat et développement de

2010 :

master 2 domotique immotique et réseaux intérieur l'université de rennes1

2009 :

master 1 électronique et télécommunication, l'université de rennes1

2008 :

licence électronique électrotechnique et automatisme, l'ufc de nantes.

2007 :

licence professionnelle conseiller technique en énergie électrique renouvelable, l'université de rennes1.

2006 :

dut génie électrique et informatique industrielle option automatismes & systèmes, l'université de rennes1

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne en énergie solaire

juin terreal solaire (groupe terreal ca 400m€) poste ingénieur produits solaires btoc proposition d'une offre solaire complète et d'une offre d'économie d'énergie. élaboration d'un outil de diagnostic de performance énergétique btob conception, fabrication, distribution et installation de solutions solaires photovoltaïques et thermiques. veille stratégique des appels d'offres photovoltaïques gestion de projets (réponses aux appels d'offres photovoltaïques, gestion et suivi des sous traitants, gestion des relations clients) soutiens technique l'équipe commerciale sur le terrain

/ à ce jour :

Assistant chargé / Assistante chargée d'affaires BTP en génie climatique et énergétique

avril clemessy ouest atlantique (ca 570m€) (groupe eiffage) poste ingénieur étude solaire veille stratégique des appels d'offres photovoltaïques réponse aux appels d'offres photovoltaïques, gestion et relations clients

/ à ce jour :

Attaché commercial / Attachée commerciale en énergies renouvelables

avril quenea energie renouvelable (ca 15m€) poste chargé d'affaires énergies renouvelables ☐ etude, dimensionnement, chiffrage et installation de générateurs photovoltaïques connecté aux réseaux et en site isolé ☐ contribution la mise en place de l'offre bois énergie (recherche géostratégique des installateurs, participation la gestion des formations...)

/ à ce jour :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse d'études en électricité-électronique

mars universite rennes 1 poste technicien concepteur en electronique ☐ réalisation d'un prototype de simulateur de feu de croisement but pédagogique pour l'université

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

 ☐ Pack Office : Word, Excel, Power Point

 ☐ Outil de dimensionnement photovoltaïque : PVsyst, PVGis, SunnyDesign...

 ☐ Langages informatiques : C, VHDL, Java, PROTEL EDA Client, GRAFCET, Gantt Project

Centres d'intérêts

 ☐ Président de l'association étudiante MAESTRO de l'Institut de Gestion de Rennes (2010-2011)

 ☐ Dirigeant bénévole des moins de 18 ans dans le club de football de la commune de Chavagne

 ☐ Sports : football (compétiteur de niveau régional).

 ☐ Cours de soutien en Mathématiques : niveau 3eme et Terminale Scientifique (S et STI)