

13000 Marseille
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1702021143

Ingenieur

Objectifs

Après 3 années d'école d'ingénieur à l'INSA de Lyon en filière Génie Electrique et 5 ans d'expérience (dont 4 en apprentissage), je souhaite aujourd'hui rejoindre une nouvelle équipe au sein de laquelle je saurais apporter mes idées et atteindre les objectifs fixés.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2015 :
campus de la doua,

2012 :
campus de la doua,

2011 :
iut lyon1 villeurbanne,

2010 :
les chartreux,

Expériences professionnelles

12/2015 :
Assistant chargé / Assistante chargée d'affaires BTP en génie climatique et énergétique
société de prestations alten consultant chez psa peugeot citroën service adth sochaux (25), > pilote ecotech
cellule thermique habitacle pilotage de projets transversaux forts enjeux économique (4 m€) discussions et
négociations techniques avec les différents fournisseurs organisations de réunions d'avancements techniques
en anglais validations définitives des solutions proposées > travail sur l'optimisation de la diversité des groupes
de climatisation mise en place et chiffrage de différents scénarios de réductions de références des groupes de
climatisation en fonctions des pays de destinations

08/2015 :
Frigoriste
laboratoire de tecumseh europe entreprise experte dans la conception et la vente de compresseurs et groupes
de condensation pour la réfrigération commerciale. francfort, allemagne, > pfe de 3 mois dans les bureaux des
ventes de tecumseh création d'un outil de sélection de pièces détachées etude de marchés et veille
concurrentielle

2012 - 2015 :
Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique
la verpilliere (38), diplôme d'ingénieur en apprentissage > chef de projet pour la réalisation d'un banc de test de

chauffe eau thermodynamique rédaction du cahier des charges technique travail en collaboration avec des fournisseurs français et étrangers réalisation de la solution technique et validation définitive > étude de faisabilité d'une protection électronique pour des compresseurs hermétiques travail en collaboration avec une entreprise étrangère réalisation de tests et de rapports d'essais sein du laboratoire

2011 - 2012 :

Contrôleur-vérificateur / Contrôleuse-vérificatrice en mécanique

la verpillière (38), licence professionnelle caie > réalisation et automatisation d'un moyen d'essai pour des tests de compresseurs en rotor bloqué.

Langues

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

Atouts et compétences

Pack Office
QElectrotech
PL7 Pro
MS Project
Autocad
Labview

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Rugby, Technologie, Récits d'aventures, Voyages
(Etats-Unis, Allemagne, Mali,...)

s.alcaras@live.fr