

Né le 12/08/1994
44150 Ancenis
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1602111116

Technicien d'études

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Pays de la Loire, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2015 :

licence professionnelle expertise énergétique en alternance lyon 1 et afpi du rhône

2014 :

iut génie thermique et energie lyon 1 bourg en bresse (ain)

2012 :

baccalauréat stl (science et technique de laboratoire) option physique et contrôle et

Expériences professionnelles

2015 - 2015 :

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

technicien d'étude sein du bureau d'études thermiques atps orvault (44) réalisation d'étude thermique rt2012 et rt2005, d'optimisations énergétiques, et de calcul de déperditions pièce par pièce pour des bâtiments collectifs et maisons individuelles

04/2014 - 2015 :

Ingénieur / Ingénierie d'études BTP en génie climatique et énergétique

stage et année d'alternance sein du bureau d'études thermiques bastide bondoux à messimy (69) réalisation d'étude thermique rt2012, d'optimisations énergétiques, dimensionnement de chauffage et de calcul de déperditions pièce par pièce pour des maisons individuelles

07/2013 :

Ingénieur / Ingénierie en thermodynamique en industrie

stage en entreprise bureau d'études recherche et développement clipsol aix les bains réalisation de tests d'autoconsommation d'un chauffe eau thermodynamique

11/2008 :

Chef / Cheffe de brigade de réception hôtelière

stage de découverte du monde professionnel service du restaurant le champvallon à brignais (rhône). dressage des tables et service le midi. acquis importance de la cohésion entre deux métiers (cuisinier et serveur), être l'écoute, sens de l'échange et du partage

Langues

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

courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

RT2012 :

- Calcul réglementaire RT2012
- Calcul de déperditions pièces par pièces
- Optimisations énergétiques

Réalisation d'étude thermique RT2012 et RT2005, d'optimisations énergétiques, et de calcul de déperditions pièce par pièce pour des bâtiments collectifs et maisons individuelles

Réalisation de tests d'autoconsommation d'un chauffe-eau thermodynamique

Réalisation d'étude thermique RT2012, d'optimisations énergétiques, dimensionnement de chauffage et de calcul de déperditions pièce par pièce pour des maisons individuelles

Informatique :

- Bonne maîtrise du Pack Office, de PERRENOUD et Climawin
- Utilisation de Solidworks et AutoCad

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football : depuis 2001 en club, gardien de but : esprit d'équipe et compétiteur

Cuisine : sens de l'organisation, rigueur