

Anaïs F. - Née en 1994
69800 St Priest
2 ans d'expérience
Réf : 1601051111

Ingenieur thermicien du batiment debutant

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans l'Ingénierie.

Formations

- 2015 : Licence Efficacité Energétique des Bâtiments, en alternance. IUT Saint Lô.
- Réalisation de l'audit énergétique des bâtiments d'un groupe scolaire, proposition de solutions énergétiques (RT Existant) et étude financière.
- 2014 : DUETI Génie Civil. University of West of Scotland, Paisley, Ecosse.
- 2013 : DUT Génie Civil. Université Lyon 1.
- 2011 : BAC Scientifique, mention européenne Anglais. Lycée Condorcet, St Priest (69).

Expériences professionnelles

2014/2015

IPEB, Rouen (76), bureau d'étude thermique (alternance). - Calculs réglementaires RT2012 d'un projet de construction de 113 logements. - Audits de maisons individuelles, dans le cadre de demandes de subventions.

2013

ACTEMISS, Lyon, bureau d'étude thermique. Stage de 7 semaines. - Calculs réglementaires du Bbio, (RT2012).

2012

Entreprise MAZAUD, Lyon, gros oeuvre. Stage ouvrier 5 semaines.

Langues

- Anglais : courant (Une année d'études en Ecosse en 2014 - TOEIC 880 en 2012) ; Allemand : pratique occasionnelle. ; Espagnol : notions parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Réaliser des calculs réglementaires selon la RT2012.
- Participer à la conception d'un projet de construction ou de rénovation : études architecturales, techniques et financières.
- Réaliser un audit énergétique et conseiller dans le choix des actions de réhabilitation du bâtiment et des installations d'énergie associées.
- Assurer la veille réglementaire et technique.
- Maîtrise du logiciel Climawin.
- Logiciels Perrenoud, Pleiade Comfie, et Revit : notions.
- Logiciels Autocad 2D et Google Sketchup 3D : bonne maîtrise. (Expert)

Permis

Centres d'intérêts

-  Danse en haut niveau pendant sept ans, piano et solfège
-  Peinture et dessin en amateur.
-  Voyages : Europe de l'ouest, Pologne, Etats unis, Maroc, La Réunion.
-  Bricolage : pose de carrelage, papier peint, peinture...