

Né en 1991
67140 Barr
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1401070809



Ingénieur en industrie bois

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2013 :

élève ingénieur l'enstib (ecole nationale supérieure des technologies et industries du bois) à

2010 :

etudiant en cpge filière pti pt (physique technologie) strasbourg, france

2008 :

baccalauréat scientifique mention bien obtenu barr, france

Expériences professionnelles

09/2013 :

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

dalkia france (service biomasse) nancy, france etude de faisabilité d'une plateforme de séchage raccordée réseau de chaleur de la ville de st dié des vosges . etude de marché, recherche de solutions techniques, analyse financière. découverte sur le terrain de la chaîne d'approvisionnement en biomasse et de l'exploitation forestière en général (4 semaines). (stage de fin d'études d'ingénieur enstib)

08/2012 :

Technicien / Technicienne d'études-recherche-développement en industrie du bois

university of british columbia, centre des sciences de la forêt vancouver, canada projet de recherche pour viance, entreprise basée aux usa. sujet influence du séchage sur l'imprégnabilité du southern yellow pine . initiation travail de chercheur, expérimentation, recherche d'hypothèses et interprétation des résultats. entièrement réalisé en anglais. (stage linguistique dans le cadre de la deuxième année de formation ingénieur enstib)

2012 - 2013 :

Coffreur-boiseur-escalier / Coffreuse-boiseuse-escalier

projet de fin d'études l'enstib epinal, france capacité d'adsorption en dioxyde de carbone de charbons actifs produits base de déchets de parquet stratifié . recherche bibliographique, fabrication de charbon et activation, expérimentations par analyses thermogravimétriques et interprétation des résultats.

08/2011 :

Conducteur / Conductrice de séchoirs en seconde industrie du bois

raboterie siat braun niederhaslach, france agent suivi qualité, recherche d'améliorations séchoir bois industriel. analyse qualité du bois avant et après séchage, suivi de la conduite de séchage, intégration d'expérimentations dans le processus industriel. travail effectué en autonomie. découverte du fonctionnement d'une raboterie. (stage dans le cadre de la première année de formation ingénieur enstib)

Langues

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

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Basket-ball

Lecture

Sports