

Mélanie L. - Née

--

7 ans d'expérience

Réf : 1505232033

Ingénieur arts et métiers / ingénieur énergétique

Ma recherche

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

Formations

2012-2015 :

Diplôme Ingénieur Énergétique, spécialisation Énergies Renouvelables Ecole Nationale Supérieure des Arts et Métiers à PARIS (75013)

2010-2012 :

DUT Génie Thermique et Énergie

IUT de Ville d'Avray (92410)

2009-2010 :

Licence Histoire de l'Art et Archéologie

La Sorbonne Paris IV (75005)

2009 :

Baccalauréat Scientifique

Lycée Guillaume Apollinaire de THIAIS (94320) Mention Assez Bien

Expériences professionnelles

2012-2015

Apprenti Ingénieur Énergétique / GRTgaz (92270 Bois-Colombes) Création d'un reporting, lié au Dispatching National, automatisation de l'outil, création d'indicateurs sur la gestion du réseau (Pressions, contraintes, quantités de gaz...) Adaptation du cœur Min/Max (description des prélèvements de consommations sur le réseau), but : optimiser le calcul des limites de Stock En Conduite.

2010-2012

Apprenti Technicien Énergétique / SEMHACH (94550 Chevilly Larue) Étude thermique de bâtiment, optimisation gestion d'énergie, étude raccordement sur géothermie (voierie, besoin en puissance, perte de charge ...) Dimensionnement d'installations thermiques Dossier réponse d'appel d'offre pour le raccordement de bâtiments.

Étés 2008-2009-2010

Serveuse saisonnière / Crêperie l'Époké (29790 Pont-Croix) Organisation en équipe, gestion de salles et des commandes, relation client.

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique

Maîtrise : Pack office

Macro VB/VBA sur Excel

Connaissances : AutoCAD, Catia, SolidWorks

Sciences principales

Thermique (des bâtiments, phénomènes, isolation...), énergies renouvelables, turbomachines, résistance des matériaux, thermodynamique, dynamique des fluides, PAC, gestion de projet. (Expert)

Permis

permis B

Centres d'intérêts

- Mécanique

Restauration d'une 4L F6, moteur, carrosserie, aménagements intérieurs.

Peinture

Création de tableaux