

Née le 00/01/1989
53000 Laval
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2009091042

Ingénieur bureau d'études en industrie

Ma recherche

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

Formations

08/2020 : à INSPÉ de Nantes
Certification informatique et internet niveau 2 enseignant (c2i2e)

12/2016 :
Formation aux logiciels Autocad, Sketchup et Catia V5

12/2013 : Bac +5 à ENSMM
Ingénieur généraliste Parcours : Mécanique - Matériaux - Fabrication - Electronique.

12/2010 : à Lycée Laetitia Bonaparte
Classes préparatoires scientifiques

06/2007 : Bac
Baccalauréat scientifique, option SVT, spécialité Physique-Chimie

Expériences professionnelles

09/2017 - 07/2020 :
Professeure de mathématiques du second degré chez Etablissements Scolaires Privés Et Publics
Enseignement à des classes de collège et lycée suivant les référentiels des diplômes.

06/2016 - 08/2016 :
Ingénierie motoriste chez Jaguar Land Rover
Suivi d'essais, expertise pièces après essais, participation à la rédaction de rapports d'essais avec fournisseurs.

09/2013 - 10/2015 :
Ingénierie développement produits et essais chez Schaeffler sur Alsace
Conception, fabrication et distribution de roulements, de guidages linéaires et d'éléments moteurs. Projet Poules Tôle pour Daimler et Volvo Trucks.

02/2013 - 07/2013 :
Stagiaire dans le service Développement et Essais chez Schaeffler sur Alsace
Calculs par éléments finis de poules tôle pour étudier la contraction de la bague extérieure et le chargement de la poule.

02/2012 - 07/2012 :
Stagiaire en R&D chez C&k Components sur Franche-comté

Etude du concept et réalisation d'un démonstrateur de switch sensitif et tactile avec bruit maîtrisé.

07/2011 - 07/2011 :

Stagiaire en Maintenance chez Société Corse De Panification sur Corse

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B