

77100 Meaux
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2009281338

Ingénieur en génie chimique des procédés

Ma recherche

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

Formations

12/2011 : à Association pour la Formation Professionnelle des Adultes (AFPA-Villers Saint Paul)
Formation sur les Techniques de Maintenance Industrielle

12/2008 : Bac +5 à Université Henri Poincaré (UHP-Nancy)
Master Sciences Technologie Santé : option Informatique

12/2007 : Bac +5 à École Nationale Supérieure des Industries Chimiques (ENSIC-Nancy)
Master Recherche (M2) : Option Génie des Procédés

12/2006 : à Agence Nationale de l'Emploi et d'Insertion des Jeunes diplômés de Tunis
Diplôme en Création d'Entreprise et Formation des Entrepreneurs (C.E.F.E)

12/2005 : Bac +5 à École Nationale d'Ingénieur de Gabès (ENIG)
Diplôme d'Ingénieur : Option Génie Chimique des Procédés

12/2003 : à Institut Préparatoire aux Études d'Ingénieur de Nabeul (IPEIN-Tunis)
Diplôme d'Études Préparatoires

12/2001 : à Lycée Technique de Ben Arrous-Tunis
Diplôme de Baccalauréat : Option Science Technique

Expériences professionnelles

01/2012 - 12/2019 :
Ingénieur Recherche et Développement chez Sardou. Sa
Renforcement des matrices composites par des nanoparticules. Réalisation de composites céramiques
(géopolymères) hautes températures.

01/2010 - 12/2010 :
Professeur de mathématiques chez Centre De Formation Des Apprentis De Meaux (cfam) sur Meaux

01/2009 - 12/2009 :
Professeur Vacataire de mathématiques chez Ministère De L'Éducation National sur Thaon-les-vosges

01/2008 - 12/2008 :
Professeur Vacataire de mathématiques chez Ministère De L'Éducation National sur Toul

01/2007 - 10/2007 :
Ingénieur recherche chez Laboratoire Des Sciences Du Génie Chimiques (lsgc-nancy) sur Nancy
Étude d'une pile à combustible : Pile à Membrane Électrolyte (PEM).

01/2006 - 06/2006 :

Ingénieur stagiaire chez Société Tunisienne D'Électricité Et Du Gaz

Étude et dimensionnement d'un nouveau train de fractionnement d'hydrocarbures.

01/2005 - 03/2005 :

Ingénieur stagiaire chez Entreprise Tunisienne Des Activités Pétrolières (etap)

Étude réalisé sur l'extraction de la matière organique, la préparation des lames et des sections polies et la microscopie en lumière transmise et réfléchie.

01/2004 - 03/2004 :

Ingénieur stagiaire chez Entreprise Tunisienne Des Activités Pétrolières (etap)

Étude des eaux de gisements : échantillonnage, technique analytiques et traitement.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sports et loisirs : football, Voyages, Cinéma, Bricoler