

Kana V. - Né en 1995
93700 Drancy
2 ans d'expérience
Réf : 1609081038

Technicien supérieur chimiste

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

Septembre 2015-juin 2016 : préparation du Diplôme Licence Professionnelle Procédés Chimiques et Parachimiques
IUT ORLEANS,Orléans(45)

juin 2015 : obtention du Diplôme Universitaire de Technologie de Chimie
IUT PARIS SUD XI, Orsay (91)

Septembre 2013 -fin Janvier 2014: Première année de Classe Préparatoire PCSI
Lycée Marcelin Berthelot,Saint-Maur-des-Faussée (94)

Juin 2013 : Obtention du Baccalauréat Scientifique, spécialité Science de l'ingénieur, mention assez bien
LycéeEugène Delacroix, Drancy (93)

Expériences professionnelles

01 Mars 2016 au 30 juillet 2015

Stage de fin d'étude Solvay à Dombasle-Sur-Meurthe(54) □ Sujet du stage : Optimisation d'une méthode sur un nouveau appareil le NIRS □ Analyse des Echantillons Distillation, Spectroscopie proche Infrarouge, potentiomètre, ACA (méthode Solvay)

13 avril 2015 au 14 aout 2015

Stage de fin d'étude L'Oréal à Aulnay-Sous-Bois(93) □ Sujet du stage : Mise au point d'une méthode pour le logiciel fingerprint □ Analyse des matières premières (présent dans les produits cosmétiques) □ Fluorescence X, Spectroscopie Infrarouge, potentiomètre

23 juin 2014 au 16 Aout 2014

CAISSIER E.L.S LIDL à Paris (75019). Entretien et rangement des rayons Caissier

1er au 31 Juillet 2013

Adjoint administrative 2ème classe Mairie de Drancy, Drancy Traitement de texte(Word, Excel)

1er au 24 août 2013

Employé départ logistique Agatha à Aubervilliers (93) compter les bijoux

Langues

- Français : lu écrit parlé (bon niveau) ; Anglais : lu écrit parlé (bon niveau) ; Allemand : lu écrit parlé (niveau scolaire) ; Tamoul : Parlé parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

☐ Technique de Génie Chimique
Granulométrie, Extraction liquide/liquide, Distillation, Evaporation, Cristallisation.
☐ Technique de chimie analytique
dosage, spectroscopie IR et CPG.
☐ Technique de Chimie organique
Montage à reflux ,recristallisation

☐ Traitement de texte, présentation et tableur : Microsoft Office et Open Office(Excel, Word, Powerpoint).
☐ Logiciel modélisation : SolidWorks
☐ TP Automatisation
☐ VBA, LABVIEW, MATLAB (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- ☐ Football
☐ Histoire, actualité
☐ Cinéma
☐ Jeux vidéo
☐ Lire