

Né en 1989
78300 Poissy
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1606081612

Responsable de laboratoire

Ma recherche

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

Formations

2014 :

master 2 génie chimique option nucléaire

2013 :

master 1 chimie analytique option chimie des matériaux

2012 :

licence chimie analytique

2006 :

baccalauréat stl option chimie des laboratoires

Expériences professionnelles

2016 - 2016 :

Technicien / Technicienne biochimiste en laboratoire de contrôle en industrie

bailly creat (laboratoire pharmaceutique) technicien laboratoire contrôle qualité □ analyses chimiques de routine mp,pf,psf,stabilité □ analyses chromatographique hplc,uv □ spectrophotométrie uv, infrarouge □ dissolutest, desagrégation □ essais et identification diverses □ développement analytique cpg □ études et développement des méthodes d'analyses cpg □ installation et prise en main du logiciel d'acquisition □ formation cpg □ études bibliographiques □ rédaction et modification de techniques d'analyses (pf,psf,mp) □ étude de la pharmacopée européenne

08/2014 :

Décontaminateur / Décontamineuse nucléaire et radiologique

cea saclay / areva stage chargé de projet étude de l'incorporation du radium dans les minéraux sulfatés présents en environnement minier □ synthèse de minéraux en présence d'élément radioactif (ra226, ba133) □ revue bibliographique mise en place des protocoles expérimentaux en zone contaminée

05/2013 :

Rédacteur / Rédactrice technique en chimie

institut lavoisier physico chimie des solides moléculaires stage chargé de projet synthèse et caractérisation de nouveaux composés cycliques base de molybdène et de soufre □ revue bibliographique mise en place des protocoles expérimentaux □ optimisation des expériences □ publication journal of cluster science linking the inner isophthalate guests within hexadeca oxothiomoledenum cyclic arrangements. synthesis, structures and stability in solution

Langues

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

Atouts et compétences

• Procédés chimiques : Séparation, purification, évaporation, distillation, cristallisation
• Analyses chimiques : Analyse pH métrique, conductimétrie, potentiométrie, spectrométries (IR, UV)
analyses chromatographiques, diffraction rayon X
• Analyses physico-chimiques : Analyse vieillissement ardoise, traction, flexion
Logiciels HYSYS, PRO II, SAP

Permis

Permis B et permis bateau

Centres d'intérêts

Sports : arts martiaux et football