

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, désagrégation □ 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 □ redaction et modification de techniques d'analyses (pf, pso, mp) □ étude de la pharmacopée européenne

**08/2014 :**

Décontamineur / 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 contaminé

**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 oxothiomolybdenum cyclic arrangements. synthesis, structures and stability in solution

### Langues

## Atouts et compétences

---

&#61623; Procédés chimiques : Séparation, purification, évaporation, distillation, cristallisation  
&#61623; Analyses chimiques : Analyse pH métrique, conductimétrie, potentiométrie, spectrométries (IR, UV)  
analyses chromatographiques, diffraction rayon X  
&#61623; 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