

**Steven M.** - Né en 1994  
**77380 Combs La Ville**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 1608311848**

## Chargé d'étude / ingénieur de recherche

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2011 Master chimie et matériaux, Université de Valenciennes  
Chimie, Environnement, Gestion de projet

### Expériences professionnelles

---

#### **2016, 3 mois**

Chargé d'étude à ITGA de Lille Missions : Expertise, analyse et évaluation des risques Santé Sécurité au Travail sur site lié à l'amiante. Etude et traduction des demandes client en projet de prestation technique et garantir sa conformité. Elaboration des stratégies et plans d'échantillonnage. Encadrement techniquement des technicien(ne)s de prélèvements sur une mission donnée si besoin. Validation des résultats d'analyse, rédaction des rapports finaux et transmission des résultats clients

#### **2015-2016, 18 mois**

Analyste M.E.T à ITGA de Saint-Grégoire Missions : Recherche, caractérisation et identification de l'amiante par microscopie électronique à transmission(MET) accrédité COFRAC. Validation des résultats d'analyse et transmission des résultats clients. Réalisation des contre analyses, suivi des échantillons et de la charge du travail. Respect des procédures qualité, hygiène et sécurité

#### **2012-2014, 18 mois**

Ingénieur de recherche au laboratoire de recherche de l'Esitpa de Rouen Missions : Caractérisation et identification des sous-produits de biodégradation de l'amidon et du mélange amidon/polycaprolactone dans un milieu solide inerte. Les matériaux utilisés ont été produits par injection. Recherche bibliographique puis mise en place des différentes techniques d'analyses. Sur ce projet je m'occupais de la recherche bibliographique, de la mise en place de la méthode de préparation des échantillons, de la préparation des échantillons, de la caractérisation des produits et enfin de la rédaction du cahier des charges.

### Langues

---

- Anglais Correct parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Techniques : Analyse et évaluation des risques, incendies, liés à l'instrumentation et chimiques, Caractérisation physico-chimique, analyse ergonomique.  
Développement informatique

Instruments d'analyses :  
HPLC, CPG, MEB, MET, DSC, IR, TOC, Spectrophotométrie, ICP/MS.

Référentiels :

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, ISO 17025, NF X 43 050, XP X 43 269, ISO 16000-7, GA X46-033

Managériales :

Management de l'environnement

Mise en place et déploiement de plan de communication.

Mise en place et réalisation de plan de formation HSE.

Animation d'équipes

Informatique: Pack office; Cobol ; Origines; WMS ; LIMS ; SAVtech (Expert)