

Née en 1988  
**35132 Vezin Le Coquet**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 1901291318**



## Chimiste en développement analytique

### Ma recherche

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

### Formations

**12/2014** : Bac +5 à Université Montpellier II  
Master 2 Stratégies de Découverte de Molécules Bioactives

**12/2012** : Bac +3 à Université de Provence  
Licence de Chimie-Biochimie

**12/2007** :  
Baccalauréat Scientifique

### Expériences professionnelles

**06/2015 - 12/2015** :  
Analyste MET chez Itga (institut Technique Des Gaz Et De L'air) sur Vezin Le Coquet (35)  
Analyser des échantillons de prélèvements d'air et de matériaux pour la recherche de fibres d'amiante.  
Identification et comptage de fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission dans une démarche de santé publique selon les normes NF X43-050 et NF X43-269.

**02/2014 - 07/2014** :  
Mission R&D en chimie analytique chez Hydroscience Montpellier - Veolia sur Montpellier  
Développer des méthodes d'analyses pour l'étude de la biodégradation de micropolluants organiques présents dans les eaux environnementales par LC-MS et GC-MS.

**04/2013 - 05/2013** :  
Mission R&D en chimie organique chez Université Montpellier I sur Montpellier  
Synthèse de nucléotides modifiés pour les utiliser dans les thérapies géniques. Synthèse multi-étapes et suivi de réaction par CCM.

**11/2012 - 12/2012** :  
Mission R&D en chimie organique chez Université Montpellier I sur Montpellier  
Synthèse d'adduits pour limiter la production de molécules cytotoxiques dans la pathologie de Stargardt.  
Synthèse, purification d'adduits de piégeages à base de polyphénols, analyse structurale et caractérisation par RMN et MS.

### Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

## Permis

---

Permis B