

Née en 1985  
**59650 Villeneuve D'ascq**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1109220930**

## Ingénieur géotechnique et risques naturels

### Ma recherche

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

### Formations

**2011 :**  
master 2 professionnel géologie de l'ingénieur l'université de lille 1

**2010 :**  
master 1 géosciences et environnement l'université de lille 1

**2009 :**  
licence 3 géosciences et environnement l'université de lille 1

**2008 :**  
licence de sciences naturelles l'université de dakar (senegal)

### Expériences professionnelles

**2011 - 2011 :**  
Chargé / Chargée d'études du patrimoine naturel  
(6 mois) stage ingénieur en géotechnique et risques naturels (groupe geoscan structure et réhabilitation ingénierie, ile de france) évaluation des risques de dégradation d'ouvrages souterrains, exploitation de sondages, réalisation et dépouillement d'essais in situ et en laboratoire, études géologiques et hydrogéologiques, dr / dict

**2010 - 2010 :**  
Géomètre-arpenteur / Géomètre-arpenteuse  
(2 mois) stage de technicien supérieur en cartographie (brgm, lezennes) cartographie des cavités souterraines du pas de calais et saisie de la bd cavité du brgm

**2010 - 2010 :**  
Hydrogéologue  
(3 mois) stage de technicien supérieur (conservatoire des sites naturels de picardie, amiens) étude préalable la caractérisation de l'envasement des plans d'eau de la haute somme (relevés bathymétriques et échantillonnages, calcul du taux de réenvasement, analyses par drx, granulométrie, calcimétrie)

**/ à ce jour :**  
Garde d'enfant  
(8 mois) chargé d'archivages cabinet d'avocats lefèvre et chevalier (lille) (4 mois) garde d'un enfant de 2 ans villeneuve d'ascq

## **Langues**

---

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

## **Atouts et compétences**

---

Géologie : Cartographie géologique et analyse thématique, relevés géologiques de terrain

Géotechnique et risques naturels : Reconnaissance de sols par essais in situ et en laboratoire, Etude de risques (mouvements de terrain, retrait/gonflement, entraînement de fines,...)

Informatique : SIG (Map Info et ArcGis) - Bases de données - Autocad - Traitements de texte - Tableur - R

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

marche, lecture, sorties découvertes dans la nature, cinéma

Membre de l'Amicale Des Etudiants Sénégalais du Nord (AESN) et du Réseau des Etudiants et des Acteurs Lillois en géoSciences Environnementales (REALiSE)