

**Yassine D.** - Né le 13/09/1984  
**93380 Pierrefitte Sur Seine**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 1311250956**

## Géologue

### Objectifs

---

- l'étude géologique des terrains, sédimentaires, magmatiques et métamorphiques, à partir des éléments de surface (lithologiques et structuraux) et données de sondages

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

2012 -2013 : Formation en Informatique Décisionnelle, ISOSET, France  
2010 -2011 : Master 2 recherche, Sciences de la Terre et de l'Univers, parcours Environnements Sédimentaires, Université Paris Sud XI, France  
2005-2010 : Diplôme d'Ingénieur d'Etat en Géologie, option : Géologie Minière, Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Algérie.  
Juin 2005 : Baccalauréat : Scientifique, Option : Sciences de la nature et de la vie, Algérie.

### Expériences professionnelles

---

#### Février à juin 2011

Stage de fin d'études au laboratoire IDES (Unv. Paris-Sud 11), sous la direction de Mr Benjamin Brigaud (Maître de conférences/ Unv. Paris-Sud 11), portant sur l'Origine des minéralisations de fluorine de la bordure sud-est du Bassin de Paris.

#### Novembre 2010

Stage d'étude sédimentologique et stratigraphique du Bassin de Valréas.

#### Février à juin 2010

Stage de fin d'études au laboratoire de la géologie minière (USTHB - Algérie), sous la direction de Mr Mokrane Kesraoui (Maître de conférences/USTHB), portant sur la Géologie de l'indice minéralisé en Sn- W du Nord de l'In Tounine (Hoggar Central)

#### Juin 2009

Stage d'étude gîtologique, stratigraphique et structurale de la mine d'El Abed.

#### Juillet 2008

Stage d'étude sur les propriétés petro-physiques des roches réservoirs et les techniques du forage pétrolier au sein de la Direction Mud-Logging SONATRACH.

### Langues

---

- Français : Courant -Anglais : Intermédiaire -Arabe : Langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

- Travaux de laboratoire : Microscopie optique, microscopie électronique à balayage, cathodoluminescence, microthermométrie sur inclusions fluides.
- Travaux de terrain : Étude stratigraphique et structurale (forage/carottage, cartographie, levées de coupes, échantillonnages).
- Etude des gisements et d'indices minéralisés (Géochimie, Minéralogie, Gîtologie, Métallogénie, Prospection, Exploitation).

Informatique :

- Pack Microsoft Office: Word, Excel, Access, Power Point.
- Logiciels : MapInfo, ENVI, Photoshop, Illustrator, Surfer, logiciels de projections.
- Langages : SHLL, SQL, PLSQL (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Sports : Karaté do (Premier kyo et champion de wilaya en 1998).
- Lecture, cinéma, music, montage de vidéos, informatique.