

**Ahmad S.** - Né en 1990  
**75018 Paris**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2110221529**

## Ingénieur de production et procédés

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2021** : Bac +5 à IUT de Cergy-Pontoise sur Neuville-sur-oise  
Master 2 en ingénierie /Géosciences pour l'énergie

**2019** : Cours à Centre Campus Langue sur Paris  
Cours de la langue française

**2018** : Bac +5 à Université de Tichrine Lattaquié, Syrie  
Master 1, 2 / Chimie de l'environnement

**2014** : Bac +5 à Université d'Al-Baath Homs, Syrie  
Diplôme en ingénierie / Le génie pétrolier

### Expériences professionnelles

---

**07/2021 à ce jour** :  
Stagiaire R&D chez Totalenergies sur Pau  
Modélisation des fractures par logiciel MOVE

**03/2021 - 04/2021** :  
Data science online course chez Johns Hopkins University, Etats Unis

**12/2020 - 07/2021** :  
Stagiaire chercheur chez Laboratoire Gec/ Totalenergies sur Paris  
onduite d'expérience physique en laboratoire et prise de vues.  
Reconstruction de topographie par vision stéréographique et reconstruction de structure 3D par logiciel MOVE

**09/2020 - 01/2021** :  
Participation au programme Tremplin chez Each One Escp School sur Paris

**09/2015 - 06/2016** :  
Maître de conférences chez Université De Tichrine sur Lattaquié, Syrie  
Tuteur du dessin géométrique et la chimie appliquée

**2015 - 2018** :  
Ingénieur de production et procédés chez Petro Canada Palmyra sur Homs, Syrie  
Analyse de dessins techniques et les spécifications ayant pour but l'extraction de gaz naturel.  
Gestion et organisation d'une équipe de 4 opérateur afin d'élaborer les plans de travail et de coordonner la distribution des taches

## Langues

---

Russe (Oral : courant / Ecrit : avancé)

## Logiciels

---

Pack Office, Arcgis, Qgis, Matlab

## Atouts et compétences

---

Ingénieur de production et procédés

## Centres d'intérêts

---

Pratique de la guitare

Ornithologie

Puzzles