

Né en 1995  
**93150 Le Blanc-mesnil**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2010221251**

## Foreur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

**2020** : Bac +3 à IUT de Lannion sur Lannion (56)

Licence Professionnelle Mention Exploration, Exploitation Pétrolière

**2019** : Bac +2 à IUT de Lannion sur Lannion (56)

Diplôme Universitaire de Technologie Mention Hygiène, Sécurité, Environnement

**2017** : Bac +2 à IMSI (Institut de Maintenance et de sécurité Industrielle) sur Oran

Diplôme Universitaire de Technologie Mention Sécurité Industrielle Préventive

### Expériences professionnelles

---

**04/2019 - 07/2019** :

Stage de fin d'études chez Lbcm sur Lorient (56)

Évaluation du risque chimique dans un Laboratoire de Biotechnologie et de Chimie Marine de l'Université Bretagne Sud (Mise en conformité règlementaire et normative de Sécurité et de Santé au Travail) :

- Inventorier, recenser et mise en place d'une procédure règlementé de rangement pour les produits chimiques du laboratoire à l'aide d'une plate forme de gestion des stocks d'agents chimiques QUARTZY.
- Création de fiches de poste de sécurité.
- Mise en place d'un outil de diagnostic et d'amélioration continue SSE (Sécurité, Sureté, Environnementale)
- Préconisation des solutions de prévention, Humaines Organisationnelle et Technique à court, moyen et long terme.
- Participation et assistance à la visite du CHSCT

**06/2017** :

Stage d'initiation chez Sonatrach sur In Amenas, Algerie

Participation au quotidien du Service HSE sous ses différents onglets dans une raffinerie, ainsi qu'une journée de visite sur une plate forme pétrolière On-Shore

- Participation à une séance de formation et sensibilisation aux risques.
- Vision générale sur les méthodes et procédés de préventions des risques sur une plate-forme pétrolière

### Langues

---

Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Logiciels

---

Pack Office, Gantt Project

## Atouts et compétences

---

### Techniques

- Bonne maîtrise des outils numériques industriels (logiciels d'acquisition de données, de calculs,)
- Analyse des résultats et contrôle qualité
- Capacité d'utiliser des instruments de métier (machines-outils, instruments de mesure, etc.)
- Compétences en résistance des matériaux et la mécanique des fluides
- Rédaction de documents techniques et de compte rendus
- Ayant une culture HSE

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Culturels : Lecture, Dessin, Suivi technologique
- Sportifs : Jeu d'échec, football, Footing
- Divers : Bricolage, Voyages