

Amine LAMRI
Célibataire 25 ans - Permis B
38 Avenue Lénine 92230 Gennevilliers
☎ : 07.58.10.94.21
✉ : amine.lamri@g.enp.edu.dz



Ingénieur Hydraulique

Expériences professionnelles

- Avril – Aout 2019 Ingénieur d’Exploitation et Maintenance dans une station d’épuration – SEPHIA (6 mois).**
- Mesurer les paramètres de la pollution à l’entrée et à la sortie de la station et faire des simulations
 - Etudier la possibilité de la réutilisation eaux usées épurées dans l’agriculture
 - Dimensionnement de la conduite et choix de la pompe qui aliment les agriculteurs
- Mars – Aout 2018 Ingénieur traitement des eaux – Suez (6 mois).**
- Participer au dimensionnement et à la conception des ouvrages de traitement d'eau
 - Assurer le bon fonctionnement de la station et suivre les étapes de traitement d’eau
 - Gérer la distribution de l’eau (Alimentation de l’eau potable)
- Janvier – Avril 2017 Ingénieur d’étude à l’office National d’Assainissement – Seaal (4 mois).**
- Evaluer les débits des eaux usées et pluviales
 - Suivre le processus de traitement des eaux usées / Analyser les résultats et les interpréter
 - Vérifier la concentration des paramètres de pollution à la sortie de la station
- Mars – Aout 2016 Ingénieur hydraulique dans un bureau d’étude – BEPHA Alger (6 mois).**
- Etude de drainage et protection de la ville contre l’inondation
 - Suivre et contrôler les programmes d’étude et de réalisation des ouvrages et des réseaux AEP
- Janvier - juin 2015 Ingénieur hydraulique dans un bureau d’étude – Cosider Alger (6 mois)**
- Participer à la réalisation de schémas directeurs en assainissement et eau potable (Autocad)
 - Suivre et contrôler les travaux de réalisation (diamètres des conduites, les pentes, les pompes...)

Diplômes

- Juillet 2017 Ingénieur d’Etat en Hydraulique / Master 2 en Hydraulique**
Ecole National Polytechnique D’Alger (ENP)
- Aout 2019 Master 2 Energétique des Fluides Complexes (EFC)**
Université Le Havre Normandie

Formation

- 2017- 2019 Master 2 Energétique des Fluides Complexes (EFC)**
Université Le Havre Normandie
- 2014-2017 Trois années cycle ingénieur**
Ecole National Polytechnique D’Alger (ENP)
- 2012-2014 Deux années cycle préparatoire**
Ecole Préparatoire science et technique (Alger)
- 2012 Baccalauréat Mathématique (Alger)**

Compétences

Informatique

- Pack office, Autocad, Fluent, ArcGIS
- MapInfo, Rubar20, Epanet, Covadis, Solideworks
- Langages de Programmation : C/C++/Matlab/Fortran

Langues

- Arabe : Langue maternelle
- Anglais : courant

Loisirs

Sports : Tennis de table - Natation- Fitness & Voyages