



***** ** *****

** *** ***** ** *****

Rouen (76000)

*****@*****.***

Ingénieure d'études environnement, Junior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- oct. 2022 / aujourd'hui** **Ingénieure chargée d'aide au fonctionnement des ouvrages**
Agence de l'Eau Seine-Normandie
Evaluation de la fiabilité du fonctionnement des ouvrages d'assainissement (stations d'épuration, réseaux d'assainissement) via l'expertise technique des dispositifs d'autosurveillance ;
Calcul des redevances fiscales liées à la pollution de l'eau ;
Instruction des primes pour épuration d'après les résultats de l'autosurveillance ;
Exploitation, valorisation et mise à disposition des données fiabilisées.
- mars 2020 / août 2020** **Ingénieure d'études environnement**
Laboratoire M2C/CNRS Rouen Normandie
Évaluation physico-chimique de la qualité de l'eau pour l'irrigation du barrage Sidi-Salem (Tunisie) ;
Traitement de données, réalisation et interprétation de cartes et d'analyses en composante principale (ACP).
- janv. 2020 / janv. 2020** **Projet Tuteuré**
UFR Sciences et Techniques de l'université Rouen Normandie
Investigations de terrain et diagnostics de qualité du sol et des eaux souterraines de l'ancienne raffinerie Pétroplus, gérée par VALGO ;
Analyse des risques résiduels au regard de l'usage prévu ;
Proposition de solutions de dépollution appropriées.
- avr. 2019 / juin 2019** **Chargée d'études hydrologiques**
Laboratoire M2C Rouen Normandie
Mise en place d'indicateurs statistiques basés sur les concentrations en MES dans les estuaires de Seine, Loire et Gironde ;
Inter-comparaison hydro-sédimentaire à différentes échelles spatio-temporelles couplée aux forçages météo-marins.
- avr. 2018 / juin 2018** **Chargée d'études hydrogéologiques**
Groupe OCP (Office Chérifien des Phosphates) Maroc
Etude hydrogéologique d'une mine de phosphate ;
Cartographie et traitement d'informations géographiques ;
Conception de modèles 3D de la nappe et estimation de son volume ;
Proposition de solutions adéquates d'exhaure.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2018 / juin 2020** **Master 2 Gestion de l'Environnement parcours Gestion Durable des Hydrogéosystèmes - BAC+5**
UFR Sciences et Techniques de l'université de Rouen
- sept. 2015 / juin 2018** **Licence en Sciences de la Terre et de l'Environnement - BAC+3**
UFR Sciences et Techniques de l'université de Rouen
- sept. 2014 / juin 2015** **Première année commune aux études de santé (niveau) - BAC+6 et plus**
Faculté de médecine et de pharmacie de Rouen

COMPETENCES

Pack Office, AutoCAD, ArcGIS, R

COMPETENCES LINGUISTIQUES

| | |
|-----------------|---------------|
| Anglais | Professionnel |
| Français | Courant |
| Arabe | Courant |

CENTRES D'INTERETS

Voyage, Séjour de 1 mois en Corée du Sud, Calligraphie Arabe, Activités associatives