

Rosana OMNES
6 rue Gosselin,
59800 Lille

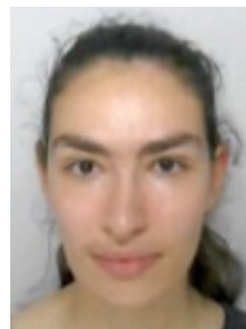


06.16.48.11.75



rosana.omnes@sfr.fr

Permis B + Véhicule



Enthousiaste, rigoureuse, soucieuse de l'environnement et de sa biodiversité

Formation

2021-2022 : Licence professionnelle Gestion des Eaux, Sols et Sous-Sols

Université de Lille → en cours de formation

Enseignements : Géologie, Géotechnologie, Hydrogéologie, Dépollution, Étude des risques, Cartographie, Analyse terrain, Géophysique, Assainissement, ...

2020-21 : Licence professionnelle Gestion et Traitement des sols et des Eaux

Université Catholique de l'Ouest à Angers, Admise

2018-20 : BTS Métiers des Services à l'Environnement

Lanester, Mention AB

2016-18 : Bac professionnel HPS Lanester, Mention AB

Qualités

- Autonomie
- Capacité à s'organiser
- Assidue
- Travail en équipe
- Capacité à actualiser les connaissances

Expérience Professionnelle

• 24 Mai au 13 Juillet 2021 : Veolia Eau, Angers.

Mission de diagnostic des aires de dépotage de produits chimiques des sites du Maine et Loire et des Deux Sèvres et gestion documentaire associée.

• 13 Janvier au 6 Mars 2020 : Veolia Eau, Lorient Assainissement

réalisation des analyses de qualité de l'eau, métrologie

• 3 au 21 Juin 2019 : Servy Clean, La Rochelle

Organisation des plannings, management d'équipes.

• 10 au 21 Décembre 2018 : Lorient agglomération

Gestion et Valorisation des Déchets, enquête de voisinage

Compétences

- Terrain bassin versant, zones humide, IBGN, géophysique
- Géologie, Pédologie
- Droit de environnement
- Analyses laboratoire : granulomètre, physico-chimique de l'eau, cisaillement triaxial, Biologie, microbiologie
- Technique de dépollution, Assainissement
- Informatique : utilisation de Word, Excel, PowerPoint, Google
- Anglais scolaire
Espagnol (notions)
- Utilisation logiciel Qgis, Arcgis

Centres d'intérêts

- Plongée sous-marine : expérience de 4 années (Niveau 2)
- Protection de la Faune et de la Flore : Documentaires, livres, articles
- Voyages : Découverte de la vie culturelle et des milieux marins, de 2 semaines, à Malte et Découverte de la faune et la flore en Grèce, 3 semaines, et à Madère, 2 semaines