

Curriculum Vitae



Florine Jost

Date de naissance : 26 juin 1997

Profession : Ingénieure en environnement

Pratique professionnelle : Dès 2020

Fonction : Ingénieure, chargée de projets

Langues : Maternelle : Français
Autres : Anglais (bonnes connaissances écrites et orales) et allemand (connaissances de base écrites et orales)

Parcours professionnel

- Depuis fin 2021 Au sein d'EREP SA : Ingénieure, chargée de projets
- Suivi biologique d'installations de méthanisation industrielles
 - Etudes de faisabilité technico-économique
- 2020-2021 Faculté de Gembloux Agro-Bio Tech (Université de Liège), Belgique : Ingénieure, chargée de projets
- Projets de recherche dans le domaine des services écosystémiques rendus par les sols urbains
- 2020 (8 mois) Faculté d'ingénierie des biosciences (Université de Gand), Belgique : Travail de master
- Effet de biocomposites et de biofertilisants sur la qualité des sols dans le cadre d'une nouvelle approche de valorisation des déchets agricoles et agroalimentaires
- 2019 (2 mois) EREP SA : Stagiaire
- Projet de recherche sur la gazéification des indésirables plastiques présents dans les biodéchets
-

Formation

- 2020 Faculté de Gembloux Agro-Bio Tech (Université de Liège), Belgique
Master en Sciences et Technologie de l'Environnement, mention : grande distinction
- 2018 Faculté de Gembloux Agro-Bio Tech (Université de Liège), Belgique
Bachelier en Bioingénierie, mention : distinction
-

Connaissances particulières – Spécialités

- Expérience dans le domaine de la qualité des sols et des services écosystémiques rendus par les sols
 - Compétences dans la réalisation d'analyses en laboratoire et de traitements statistiques de données
-

Mis à jour le 12.01.2022 par JF