

Curriculum Vitae



Léonore Schaller

Date de naissance : 3 décembre 1988

Profession : Ingénieure en environnement dipl. EPFL

Pratique professionnelle : Dès 2013

Fonction : Ingénieure, chargée de projets

Langues : Maternelle : français
Autres : allemand et anglais (connaissances orales et écrites)

Parcours professionnel

Dès 2015 EREP
Ingénieure chargée de projets

- Etudes de faisabilité d'unités de méthanisation agricoles
- Études d'Impact sur l'environnement
- Montage de dossiers administratifs de demandes d'autorisation de construire et d'exploiter
- Missions d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage en méthanisation agricole
- Etudes spécifiques liées à la gestion des biodéchets, à la valorisation du biogaz et à la protection incendie
- Responsable de la gestion de l'antenne romande de l'association Biomasse Suisse
- Actions de communication dans le domaine la méthanisation et la gestion des biodéchets
- Organisation et animation de séminaires et de formations

2013-2015 Service de l'environnement, Etat de Fribourg
Collaboratrice scientifique, section Protection des eaux

2013 Alvin Epper GmbH and Co. KG, DE
Ingénieure stagiaire, 4 mois

2010 RWB Holding SA
Stagiaire, 6 semaines

Formation

2012 EPFL
MSc. en Sciences et Ingénierie de l'Environnement

2012 NSERC Chain in Water Treatment, University of Waterloo, Canada
Travail de Master EPFL

2010 EPFL
BSc en Chimie et génie chimique

2010 University of Edinburgh, UK
Échange universitaire, 3^{ème} année de Bachelor

Connaissances particulières – Spécialités

- Gestion des biodéchets (collecte sélective, filières de traitement)
- Méthanisation (réalisation d'installation, suivi de chantiers, réception)
- Valorisation du biogaz (biométhane-carburant)
- Législation Suisse (environnement, énergie, aménagement du territoire, protection incendie) en particulier touchant aux installations de traitement de biomasse
- Communication et organisation d'événements et de formations

Références marquantes

2021	Engreen Étude d'Impact sur l'environnement pour l'installation de biogaz agricole de Cuachet Energies SA
2020-...	Holdigaz Etude de marché, prestations d'ingénierie et de communication pour l'identification, l'analyse et le développement de projet collectif de biométhane agricole
2019-...	Martin Biogaz Etude de faisabilité et assistance à maîtrise d'ouvrage pour le développement d'une station de ravitaillement au biométhane agricole
2017-2021	BiomAgri Notice d'impact sur l'environnement, mise à l'enquête publique et assistance à maîtrise d'ouvrage d'une installation de biogaz agricole de 180 kWél.
2015-...	Biomasse Suisse Prestations de conseils, de communication, de sensibilisation, de formation professionnelle, d'organisation d'événements et de défense professionnelle

Mis à jour le 26 janvier 2022 par LS