



# erep

Traitement et valorisation de déchets  
et d'effluents organiques



## Elise MOATTI - Ingénieure / Chargée de projets

Franco-suisse, née le 26 juin 1992

[elise.moatti@erep.ch](mailto:elise.moatti@erep.ch)

### Compétences

- 2 ans d'expérience dans le secteur de la méthanisation et du biogaz
- Expérience dans la communication et la formation professionnelle sur la méthanisation
- Etudes de faisabilité technico-économiques
- Connaissances sur la réglementation notamment française sur la méthanisation

### Formation

#### MSc. en Sciences et Ingénierie de l'Environnement

2017, École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), Lausanne, Suisse

#### BSc. en Sciences et Ingénierie de l'Environnement

2013, EPFL, Lausanne, Suisse

#### Baccalauréat Scientifique

Spécialité Mathématiques, mention très bien.

2010, Lycée Louis-le-Grand, Paris, France

### Langues

Français

Anglais, Espagnol

Allemand

Langue maternelle

Bonnes connaissances écrites et orales

Connaissances écrites et orales

### Parcours professionnel

#### [Au sein d'EREP SA depuis fin 2017](#)

##### Ingénieure, chargée de projets

- Études de faisabilité technico-économiques
- Organisation de formations et gestion et traduction du site web Biomasse Suisse

### Institut UNESCO-IHE, Delft, Pays-Bas (2016 - 5 mois)

#### **Travail de master EPFL**

- Projet d'ingénierie sanitaire sur l'étude d'un additif biologique pour la stabilisation et l'hygiénisation des boues/matières fécales (synthétiques) dans les toilettes sèches.

### ONG CEDESOL, Cochambamba, Bolivie (2014 - 4 mois)

#### **Stagiaire bénévole**

- Promotion et développement des cuisinières écologiques (four solaire, et four à bois avec une cheminée pour l'évacuation des fumées) dans les régions rurales de Bolivie.
- Organisation de workshops et de modules sur des questions sanitaires, d'hygiène, de santé et de causes environnementales, principalement pour les femmes des villages.
- Travail de bureau pour traiter et analyser les questionnaires des femmes concernant leur avis sur les cuisinières écologiques.

<b>Missions et références (sélection)</b>
---

À compléter en fonction de l'offre