

Farah Doumit

06 Juin 1996

Libanaise | Mexicaine



Paris, France

+33 6 30 63 39 77



farah.doumit@gmail.com



www.linkedin.com/in/farah-doumit

CV

Après avoir obtenu un diplôme en génie civil, mes choix académiques m'ont conduite à poursuivre un master en gestion de l'environnement. Intéressée par l'exploration des solutions et des stratégies durables modernes, j'ai choisi de faire un doctorat en gestion. Mon objectif est d'explorer comment les grandes entreprises peuvent proposer des modèles à la fois vertueux sur le plan socio-environnemental et économiquement attractifs.

Langues

ARABE	Langue Maternelle
FRANÇAIS	Langue Maternelle
ANGLAIS	Maîtrise professionnelle complète
ESPAGNOL	Maîtrise professionnelle de travail

Publications

How does the local dimension change a company's business model? The case of local energy systems (to be published in *Management et Sciences Sociales Journal*, 2024)

Methanisation: converting CO2 from biomethane plants into useful products (Polytechnique Insights, 2023).

Five idea that demystify the circular economy (Polytechnique Insights, 2023).

Exploring circular activities and business models in the energy sector to answer the grand challenge (European Group for Organizational Studies Conference, Vienna, Austria, 2022).

Emergence process and specificities of a B2B digital platform serving a sharing economy in the energy sector (R & D Conference, Trento, Italy, 2022).

Slowing down the track of fast fashion (ISIGE - Mines Paristech Blog, 2019).

Activités Extracurriculaires

Musique

Engie Lab Crigen's orchestra - France (2021-Present).

Honna Orchestra for women empowerment - Lebanon (2018).

Transverse flute at the National Higher Conservatory of Music - Lebanon (2006-2016).

Engagement communautaire

Formation de 21 heures en premiers secours et RCR - France (2022).

Scoutisme et Cheffe scout de troupe - Liban (2012-2020).

Sports

Natation, Badminton, Tennis, Course, Yoga.

Formation

Doctorante - Partenariat CIFRE avec Engie Lab Crigen et Veolia

Mars 2021 - Juin 2024

Ecole Polytechnique - Centre de Recherche en Gestion, CRG i3 | France

Thèse : Surmonter les défis de la sécurisation des ressources secondaires dans les projets d'économie circulaire - Le cas de la méthanisation

Post Master - Management International de l'Environnement

Septembre 2019 - Juillet 2020

Mines Paris Tech, ISIGE | France

Université de Tsinghua, Ecole de l'Environnement | Chine

Thèse : Business Models liés à l'économie circulaire dans le secteur de l'énergie.

Génie Civil, Eau et Environnement

Septembre 2014 - Juin 2019

Université Saint-Joseph de Beyrouth, Faculté d'Ingénierie (ESIB) | Liban

Projet de fin d'études : Simulation des effets du vent autour d'un immeuble de grande hauteur.

Baccalauréats Libanais et Français

Septembre 1999 - Juin 2014

Collège des Frères Maristes - Champville | Liban

Option Mathématiques (avec mention dans les deux baccalauréats).

Expérience

Ecole Polytechnique | France

Janvier 2022 - Septembre 2024 | Enseignante

- Concevoir et donner des cours complets axés sur le Business Planning et Business Modeling, en intégrant des études de cas réels et les meilleures pratiques de l'industrie.
- Fournir un accompagnement personnalisé et un mentorat aux étudiants, favorisant leur compréhension des concepts stratégiques en affaires et de leurs compétences analytiques.
- Concevoir et mettre en œuvre des activités d'apprentissage interactives pour faciliter l'engagement des étudiants et approfondir leur compréhension des sujets clés dans la planification des modèles durables.

Engie Lab Crigen | France

Mars 2021 - Septembre 2024 | Ingénieure de recherche

- Développer des méthodes et outils innovants pour évaluer et quantifier l'impact environnemental, contribuant aux objectifs de durabilité de l'entreprise.
- Collaborer avec des équipes pluridisciplinaires pour intégrer les principes de l'économie circulaire dans les pratiques opérationnelles.
- Participer à des initiatives pour sensibiliser et promouvoir l'adoption des principes de l'économie circulaire au sein de l'organisation avec des ateliers, des sessions de formation et des forums de partage des connaissances.

Veolia | France

Janvier 2022 - Septembre 2024 | Ingénieure de recherche

- Contribuer à la formulation de notes de position internes prônant l'adoption des principes de l'économie circulaire au sein de Veolia, en tirant parti de l'expertise en matière de durabilité et de gestion environnementale.

Engie Lab Crigen | France

Mai 2020 - Novembre 2020 | Stagiaire Ingénieure de recherche

- Réalisé une revue approfondie de la littérature existante et des pratiques industrielles liées aux principes de l'économie circulaire dans le secteur de l'énergie.
- Identifié et évalué des modèles économiques circulaires potentiels applicables aux opérations d'Engie, fournissant des informations précieuses pour soutenir la prise de décision stratégique.

Khatib & Alami | Liban

Juillet 2018 - Août 2018 | Stagiaire Ingénieure Civil

- Evaluer la stratégie environnementale d'un projet de recharge des eaux souterraines dans le sud du Liban.
- Effectué des prélèvements d'eau pour le projet de recharge des eaux souterraines.
- Élaboré un système de réseau d'égouts en utilisant AutoCAD et Sewer GEMS.

ProGroup SARR Injaz | Liban

Juillet 2017 - Août 2017 | Stagiaire Ingénieure Civil

- Calculé et surveillé les travaux de barres d'armature et de béton.
- Calculé le devis quantitatif d'un bâtiment résidentiel.