

Rémi DELINIÈRE



06 26 79 34 93



rdeliniere@gmail.com



13/11/1986



Ribaute-les-Tavernes



Ingénieur polyvalent

Expérience en gestion de projets, planification et coordination opérationnelle, avec des compétences en caractérisation des matériaux et pédagogie.

Expériences professionnelles



Directeur opérationnel

2023 – Aujourd'hui

Planification, ordonnancement et coordination opérationnelle

CTP Constructeur, Ribaute-les-Tavernes (30)
(PME spécialisée dans la conception et la fabrication de matériels de TP)

- Planification et suivi de la production
- Gestion de projet, analyse et bilan d'affaires
- Coordination interservices
- Optimisation des processus (co-référent ERP - GPAO)
- Encadrement et appui technique du bureau d'études



Enseignant

Mathématiques - Sciences

2021 – 2022

Conception de supports pédagogiques - communication et encadrement de groupes - travaux pratiques

Lycée Pro Frédéric Mistral, Nîmes (et CFA BTP, Arles)

Professeur principal, animation d'un club Fab-Lab

Physique - Chimie

2017 – 2021

Collèges, niveaux 6^e à 3^e et classe SEGPA, Seine et Marne (77)

Club sciences, Éducation au Développement Durable (EDD)

Travaux pratiques

2012 – 2015

Laboratoire Matériaux et Durabilité des Constructions (LMDC), Toulouse

Géotechnique, Matériaux cimentaires, Niveau Licence 3 et Master 1



Chercheur

Caractérisation - optimisation - formulation - éco-matériaux

Post-Doctorat

2016

LMDC / Poterie des Trois-Ilets, Toulouse

Etude de faisabilité et formulation de briques enrichies aux géopolymères

Doctorat

2012 – 2015

LMDC / Solvay, Toulouse : Valorisation de sous-produits calcaires issus de soudières dans les matériaux de génie civil

Caractérisation d'un déchet minéral et étude de pistes de valorisation

Projet de fin d'études

2011

LMDC / CEREMA Occitanie Toulouse

Projet de norme sur la caractérisation de produits en terre crue



Technicien

Géotechnicien

2011 (2 mois)

Géotechnique et topographie

CEREMA Occitanie, Toulouse : Essais géotechniques

Assistant géomètre

été 2005 à 2009

Mirande (32) : Traitement de données et relevés topographiques

Formation

- 2012 - 2015 **Doctorat en génie civil au LMDC, Toulouse**
- 2010 - 2011 **Master 2 Matériaux: élaboration, caractérisation et traitements de surface,**
Université Paul Sabatier (UPS), Toulouse
- 2009 - 2010 **Master 1 Géosciences : Terre, Planètes, Ressources, Matériaux,** UPS, Toulouse
- 2008 - 2009 **Licence 3 Sciences de la Terre et de l'Environnement,** Université de Göteborg, Suède
(échange universitaire Erasmus), enseignements en anglais
- 2006 - 2008 **Licence 1 et 2 Sciences de la Terre et de l'Environnement,** UPS, Toulouse

Publications

Articles dans des revues internationales à comité de lecture :

R. Delinière, J.E. Aubert, B. Husson, **Use of Carbonated Residual Brines as main component of filling grout,** *Construction and Building Materials*, 94 (2015) 800-806. ([hal-01876706](#))

R. Delinière, J.E. Aubert, F. Rojat, M. Gasc-Barbier, **Physical, mineralogical and mechanical characterization of ready-mixed clay plaster,** *Building and Environment*, 80 (2014) 11-17. ([hal-01876717](#))

Conférence internationale avec actes :

R. Delinière, J.E. Aubert, B. Husson, **Valorisation de saumures résiduaires carbonatées dans des coulis de comblement,** Conférence Internationale Francophone NoMaD 2015, 5-6 Nov, Douai.

Thèse

R. Delinière, 2016. **Valorisation de sous-produits calcaires issus de soudières dans les matériaux de génie civil.** Thèse de l'Université Paul Sabatier de Toulouse. 

Compétences

Transversales

Esprit d'analyse et de synthèse, planification, travail en équipe, curiosité, créativité, adaptabilité

Informatiques

Pack Office (Excel avancé)
Bonne base de CAO/DAO
Base de programmation
ERP-GPAO

Linguistiques

Anglais : intermédiaire (scientifique, technique)
Espagnol : notions

Centres d'intérêts

Vulgarisation scientifique, astronomie, randonnée, course à pied, LEGO, prestidigitation