



GE

Marine Maillet



RESPONSABLE OPÉRATIONNELLE ENVIRONNEMENT (GE), DE CÉRENVILLE GÉOTECHNIQUE SA, DR GÉOLOGUE SPÉIALISTE SITES POLLUÉS



FRANCESE, INGLESE



M.MAILLET@DECERENVILLE.COM



079 502 79 73



[HTTPS://WWW.DECERENVILLE.COM/](https://www.decerenville.com/)

PERCORSO

AGOSTO 2022 - OGGI

De Cérenville Géotechnique SA

Genève

Responsable opérationnelle de la section environnement (GE)

Diagnostic de pollution selon l'OSites, l'OSol, l'OLED. Elaboration de concepts de gestion des matériaux pollués.

Suivi des travaux en phase d'exécution.

[Maggiori informazioni](#)

FORMAZIONE

MAGGIO 2023 - GIUGNO 2023

Valorisation des matériaux minéraux de chantier dans la construction (formation Ecomat)

HEPIA (en partenariat avec le GESDEC)

Genève

SETTEMBRE 2020 - LUGLIO 2022

Novacity SA

Genève

Responsable du département Sites pollués

Création et développement du département "sites et sols pollués".

Diagnostic de pollution selon l'OSol, l'OSites et l'OLED, élaboration de concept de gestion des matériaux pollués et suivi en phase d'exécution.

FORMAZIONE

SETTEMBRE 2020 - APRILE 2022

Certificat d'études avancées en gestion des sites et sols pollués (CAS SIPOL)

Université de Neuchâtel - Université de Bern

Neuchâtel - Bern

FORMAZIONE

MAGGIO 2021 - SETTEMBRE 2021

Suivi environnemental en phase de réalisation (SER)

Sanu

Bienne

FORMAZIONE

OTTOBRE 2015 - GENNAIO 2020

Doctorat en Sédimentologie (Géologie)

Université de Génève

Genève

FORMAZIONE

SETTEMBRE 2010 - GIUGNO 2015

Diplôme d'ingénieur

Institut Polytechnique Lasalle Beauvais

Beauvais (FR)

PUBBLICAZIONI

**Late Pennsylvanian
carbonate platform
facies and coral reef:
new insights from
southern China
(Guizhou Province)**
2020, Facies

**Coral reefs and growth
dynamics of a low-
angle Carboniferous
platform: Records from
Tianlin, southern
China**
2019, Sedimentary Geology

netzwerk frau und sia

réseau femme et sia

rete donna e sia

network woman and sia