



Marine Maillet



RESPONSABLE OPÉRATIONNELLE ENVIRONNEMENT (GE), DE CÉRENVILLE GÉOTECHNIQUE SA, DR
GÉOLOGUE SPÉCIALISTE 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 Genève
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