



Marine Maillet



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



FRANZÖSISCH, ENGLISCH



M.MAILLET@DECERENVILLE.COM



079 502 79 73



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

LAUFBAHN

AUGUST 2022 - HEUTE

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.

[Weitere Informationen](#)

AUSBILDUNG

MAI 2023 - JUNI 2023

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

HEPIA (en partenariat avec le GESDEC)

Genève

SEPTEMBER 2020 - JULI 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.

AUSBILDUNG

SEPTEMBER 2020 - APRIL 2022

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

Université de Neuchâtel - Université de Bern
Neuchâtel - Bern

AUSBILDUNG

MAI 2021 - SEPTEMBER 2021

Suivi environnemental en phase de réalisation (SER)

Sanu
Bienne

AUSBILDUNG

OKTOBER 2015 - JANUAR 2020

Doctorat en Sédimentologie (Géologie)

Université de Genève
Genève

AUSBILDUNG

SEPTEMBER 2010 - JUNI 2015

Diplôme d'ingénieur

Institut Polytechnique Lasalle Beauvais
Beauvais (FR)

PUBLIKATIONEN

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