

MARIE LARCANCHÉ



25 ans
Permis B et véhicule

CONTACTS

50 avenue Georges Clémenceau
Résidence Clos Clémenceau
Appt B107
33140 VILLENAVE D'ORNON

☎ 05 57 71 28 63

☎ 06 14 44 13 16

✉ marielarcanche@sfr.fr

INTÉRÊTS

- Lecture
- Randonnée
- Danse
- Musique

ÉTUDES

| | |
|-------------------------|--|
| 2022-2025 (en cours) | DOCTORAT SCIENCES PHYSIQUES ET DE L'INGENIEUR Sujet : L'impact de la foret sur le comportement hydrique du massif de Lascaux au moyen d'outils géophysiques et écophysologiques. |
| 2019 – 2021 | MASTER SCIENCES DE LA TERRE Parcours Géoressources, Géotechniques et géorisques – Université de Bordeaux |
| 2018 – 2019 | 3ème année LICENCE SCIENCES DE LA TERRE Parcours Génie Géologique et Civil – Université de Bordeaux |
| 2016 – 2018 | CLASSE PRÉPARATOIRE AUX GRANDES ÉCOLES BCPST - Lycée Louis Thuillier à Amiens Formation dans les domaines scientifiques (Mathématiques, Physiques, Chimie, Sciences de la Vie et de la Terre) |
| 2016 | BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE Lycée Fénélon à Cambrai |

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

| | |
|---------------------------------------|--|
| Depuis 18 mai 2022 (en cours) | Doctorat Sciences physiques et de l'ingénieur. Sujet : L'impact de la foret sur le comportement hydrique du massif de Lascaux au moyen d'outils géophysique et écophysologiques |
| Du 1 avril Au 15 Mai 2022 | Ingénieur étude – ADERA Etude géophysique et écophysologique Grotte de Lascaux |
| Du 1 Janvier au 31 Mars 2022 | Ingénieure étude à l'Université de Bordeaux Montaigne Etude hydrogéophysique site Grotte de Lapeyrouse |
| Du 1 Septembre au 31 Décembre 2021 | Ingénieure étude au laboratoire I2M – Université de Bordeaux Etude géophysique site Grotte de La Borie del Rey Etude hydrogéophysique Grotte de Lascaux |
| Du 15 Mars au 16 Juillet 2021 | Stage de recherche au laboratoire I2M (Talence – 33) Sujet hydro-géophysique en milieu non saturé dans un environnement de grottes ornées. Acquisitions des données sur sites Traiter et analyser des données |
| Février – Mars 2020 | Stage en bureau d'étude au sein de EGEH à FLOIRAC (33) Mission sites et sols pollués Mission loi sur l'eau |
| Avril – Mai 2019 | Stage en bureau d'étude au sein de Géofondation à CESTAS (33) |

COMPÉTENCES

Sens de l'organisation, autonomie, rapidité de réflexion et de travail, ouverture d'esprit, qualité rédactionnelle et communication
Lecture d'article scientifique en anglais