Alice LE JEUNE alice.lejeune@live.fr +33 6 45 64 96 71



23 ans
Permis B — véhiculée
Lyon, France

## Expériences professionnelles et universitaires



# Stage fluviomorphologie et gestion des bancs alluviaux — Compagnie Nationale du Rhône, Direction Ingénierie et Grands Projets

- Etude des relation végétation sédimentation : Comparaison des bilans sédimentaires, des données topographiques et des structures végétales (ArcGis, Excel).
- Etat des lieux et bilan des saulaies (Cartographie de terrain et photo-interprétation).
- Réflexion sur une nouvelle méthode de gestion des bancs alluviaux au regard des résultats.



Mars 2018— Août 2018 Cayenne, Guyane Stage géomorphologie et dynamique littorale — Observatoire de la Dynamique Côtière de Guyane — Bureau de Recherches Géologiques et Minières

- Campagne de terrain d'acquisition de données topo-bathymétriques et sédimentologiques.
- Traitement, analyse et cartographie de la donnée (ArcGis, Qgis, Trimble Business Center, Excel).
- Création et étalonnage de nouvelles bornes géodésiques sur la côte.

# Stage de terrain et de recherche — Université Lyon III Jean-Moulin Sept 2018 - Déc 2018

- Etude de l'impact des aménagements sur la triple continuité hydrosédimentaire et écologique d'un cours d'eau (la rivière de l'Ardière).
- Collecte de données, cartographie du cours d'eau et des ouvrages, étude d'impact des aménagements, interprétation des données.

#### Stage de terrain et de recherche — Université Lyon III Jean-Moulin Sept 2017 - Déc 2017

- Etude du couplage submersion marine et précipitations sur le littoral de Blonville-sur-Mer dans le Calvados.
- Collecte de données, cartographie des zones à risques, cartographie des écoulements, interprétation des données.

#### **Formation**

 Master Gestion de l'environnement—parcours géosystèmes environnementaux

Université Lyon III Jean-Moulin

2017—en cours de validation (stage de fin d'étude)

Licence Géographie, aménagement, environnement

Université Toulouse II Jean-Jaurès

2014-2017

Licence 3 en échange Erasmus à l'Université d'Utrecht (Pays-Bas)

### Compétences

- Utilisation des systèmes d'informations géographiques (ArcGis, QGis, Saga SIG)
- Utilisation d'appareil de mesures topographiques (DGPS, GPS)
- Analyse de données environnementales
- Suite Microsoft Office (Excel, Publisher, PowerPoint, Word)
- Anglais (parlé et écrit)

#### Centres d'intérêt et activités extraprofessionnelles

- Randonnée en forêt et en montagne, vélo de ville et VTT, natation
- Photographie paysagère et floristique