

Contact



Adresse

66 rue Labrouste - Paris 75015



Téléphone

+33 6 74 30 16 04



Adresse mail

ottavio.lega@yahoo.com

Centres d'intérêt

- Cuisine
- Randonnée
- Architecture
- Seconde main
- Sport
- Écologie
- Musique (MAO)

Langues

- Anglais
- Allemand
- Italien
- Portugais

Savoir-être

- Aisance orale
- Polyvalence
- Adaptabilité
- Curiosité
- Dévouement
- Persévérance
- Capacité d'écoute

Ottavio Lega

Issu d'une formation en géographie et aménagement du territoire, je recherche actuellement un emploi dans lequel mobiliser pleinement mes compétences. Mon ambition première est de contribuer au développement et la résilience des territoires de demain

Expériences professionnelles

- **2025** : Stage de 6 mois technicien en bureau d'étude - IVRY-SUR-SEINE
- **2024** : Barman évènement Teletech au parc floral de Paris
- **2023** : Manutention - Triomphe sécurité - PARIS
- **2022** : Inventoriste - Tom and Co, Monoprix, Le Bon Marché
- **2022** : Accompagnateur scolaire - École de Vendrezanne - PARIS
- **2020** : Manutention - LILLE

Compétences

- **Outils SIG** : Arcgis, QGIS, Terrset, Lidar, Magrit
- **Outils statistiques** : Excel, Rstudio
- Terrain : Carottages, pédologie, sondage zone humide
- **Autres** : Adobe Illustrator, Canva, Suite office, Powerpoint, Croquis & dessin, Mindmap

Parcours universitaire

- **2023-2025** : **Master 2 GAED Environnement** - parcours Espace Temps Territoire et Société - Sorbonne Université - PARIS
- **2024** - **Mémoire M1** : Le risque de mouvement de terrain dans la Métropole de Lille
- **2024** - **Stage de terrain** - Diagnostic écologique et géomorphologique pour la Réserve Naturelle de France - CROZON
- **2023** : **Stage de terrain** - Botanique/Géologie/Biogéographie - BREIL-SUR-ROYA : Étude de l'évolution du couvert végétal après le passage de la tempête ALEX à partir de relevés réalisés par Intersect-Cover
- **2020-2023** : **Licence Géographie et aménagement** - Sorbonne - PARIS
- **2023** : **Stage de terrain** - Urbanisme - REIMS : Réalisation d'un projet de résidence étudiante au sein de la ville de Reims

Connaissances

- Sciences humaines et sociales
- Ingénierie écologique
- Géographie physique (Géomorphologie, biogéographie, climatologie)
- Géographie urbaine
- ICU, séquence ERC, Trame verte et bleue