



Vincent DELBAR

INGÉNIEUR GÉOMATICIEN
PÔLE PRODUCTION



PROFIL

Ingénieur géomaticien

COMPETENCES

SYSTEME D'INFORMATION GEOGRAPHIQUE

Analyses spatiales
géotraitements,
Cartographie web / interactive
Déploiement de serveurs
cartographiques
Développement d'applications
et plugins

TELEDETECTION, IMAGERIE MULTISPECTRALE

Traitement et calculs d'indices
Classification automatique ou
supervisées

LANGAGES

Programmation orientée objet
(Python, Java, R)
Programmation shell (Bash)
Web et bases de données
(SQL, HTML, CSS, JS)

LANGUES

Anglais (C1), Espagnol (A2)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

GEOMATICIEN DEVELOPPEUR • LA TELESCOP / FONDATION POUR LA RECHERCHE SUR LA BIODIVERSITE • MARS 20 – MARS 21

Développement de chaînes de traitements des données
géographiques, analyse spatiale, cartographie multi-échelles par
télédétection.

AUTO-ENTREPRENEUR • GEOMATICIEN • NOV. 18 – MARS 20

Missions pour la Région Occitanie, le BRGM et La TeleScop

INGENIEUR D'ETUDE • AGROPARISTECH • JUIN 19 – DEC 19

Appui à la recherche en géomatique sur le projet de restauration
écologique des socio-écosystèmes lagunaires méditerranéens
(RestEAUr'lag).

STAGIAIRE • IGN LASTIG & CENTER FOR ENVIRONMENTAL ECONOMICS • FÉV. 18 – AOUT 18

Modélisation de l'urbanisation et impact environnemental (stratégie
régionale ERC en Occitanie)

STAGIAIRE • UMR TETIS • MAI 17 – JUIL.17

Classification orientée objet d'images THRS pour une cartographie de
la sole agricole en Guadeloupe (projet RIVAGE)

FORMATIONS

MASTER 2 • 2016 - 2018 • UPVM, UM, AGROPARISTECH

Sciences, Technologies, Santé mention Géomatique
Spécialité imagerie spatiale pour la gestion environnementale

LICENCE • 2013 - 2016 • UPVM

Sciences humaines et sociales mention Géographie-Aménagement
Spécialités écologie, hydrosystèmes, risques climatiques



VINCENT.DELBAR
@LATELESCOP.FR



@LATELESCOP



04 67 54 87 23



@VIDLB