



Paulo Pimenta

19, Allé François Rouan, Ap A-6,
Montpellier, France (+33)
0787482448

Permis de travail en France :
OUI

pfpimenta@gmail.com

À PROPOS DE MOI

Avec un gout pour travailler dans des équipes pluridisciplinaires, je suis un géomaticien avec un fort gout pour le développement, modélisation et technologies SIGs. J'ai d'expérience dans géomatique, modélisation, base de données, développement WEB. Ma caractéristique principale est ma rigueur, ma persévérance pour achever aux objectifs finaux. Je suis aussi très curieux pour les nouvelles technologies, les nouvelles approches et les nouveaux langages de programmation.

COMPÉTENCES

LANGUAGES ET TECHNOLOGIES

POSTGRES, POSTGIS	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
JAVA, JQUERY, VBA	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
PYTHON, JAVA SCRIPT	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
ARCGIS et MAP SERVER	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
R, DATA ANALYSIS	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
QGIS, ArcGIS, GVSIG	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

PERSONAL

COMUNICATION	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
ORGANISATION	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
TRAVAIL EN EQUIPE	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
CREATIVITÉ	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

LANGUES

ANGLAIS	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
FRANÇAIS	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
PORTUGUAIS	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

PAULO PIMENTA

INGENIEUR GEOMATICIEN

EXPÉRIENCE

(2018 - 2018)

CHEF DE PROJET SIG

[GEOMAP-IMAGIS - France](#)

Développement ArcPy, SIG Web dans Linux et Windows basé sur l'architecture ESRI. Gestion de projets, accompagnement des clients, prise de mains

(2017 - 2017)

GEOMATICIEN / ANALYSE DES DONNÉES

[UNIVERSITY OF LIVERPOOL - Royaume-Uni](#)

Tableau de bord, gestion de base de données, WEB et systèmes d'information géographiques (SIG) pour l'analyse et visualisation des données en santé animale.

(2017 - 2017)

INGENIEUR MODELISATEUR

[CIRAD, Montpellier - France](#)

Développement des langages dédiés (DSL) pour la modélisation des comportements des systèmes multi-agents en agronomie et science de l'environnement

(2010 - 2012)

GEOMATICIEN

[MPEG, Belém - Brésil](#)

Modélisateur et développeur SIG WEB pour la gestion et visualisation des données environnementales. Modélisation d'occupation du sol

(2007 - 2008)

GEOMATICIEN (Superviseur d'équipe)

[IDESP, Belém - Brésil](#)

Développeur WEB SIG pour la visualisation des indicateurs pour l'appui décisionnel des politiques publiques au sein d'une équipe de statisticiens

FORMATION

(2012 - 2017)

DOCTORAT EN INFORMATIQUE

[Université de Montpellier, France](#)

(2008 - 2010)

MASTER RECHERCHE EN INFORMATIQUE

[Universidade Federal do Pará, Brésil](#)

(2004 - 2005)

MASTER EN ANALYSE DE SYSTEME

[Universidade Federal do Pará, Brésil](#)

(2000 - 2004)

BAC +4 EN SYSTÈMES D'INFORMATION

[IESAM, Brésil](#)