

Expert en géomatique & gestion des données spatiales

- Castelnaudary (11 Aude)
- Français
- Marié, 2 enfants
- Permis Voiture / Drone / côtier / hauturier

## **Contact**

- Itinérant, Monde
- **→** +33 659865534
- hugoroussaffa@gmail.com
- yougis
- in hugo-roussaffa

# Compétences

SIG, cartographie, +14 ans télédétection

Infrastructure de don- 10 ans nées spatiales

Analyse spatiale & 10 ans statistiques

Cataloguage des don- 8 ans nées

**Géo-traitement & pro-** 8 ans grammation

Gestion de projet 8 ans

Raportage 8 ans

# Résumé

Expert en géomatique, gestion des données spatiales et programmation. Compétences approfondies en cartographie, analyse spatiale, télédétection, développement et gestion de projet. Passionné par les solutions open source, l'environnement et la collaboration internationale.

# **Expérience**

### Responsable SI & Géomatique

06/2021 - 08/2024

Observatoire de l'environnement en Nouvelle-Calédonie (OEIL), Nouméa

Administration SI géographique, coordination de services numériques, intégrité et sécurité des données. Maintien et coordination des développements de services numériques, de la vie des données, des tableaux de bord et des rapports. Analyse des besoins, rédaction des cahiers des charges et sdes pécications techniques. Promotion et communication sur les activités en public.

### **Enseignant vacataire**

2020 et 2024

Université Nouméa (NC)

Cours TD/TP de SIG, télédétection et photogramterie rapprochée

#### Géomaticien

05/2011 - 06/2021

Province Sud, Nouméa (NC)

Cartographies web, métadonnées, chef de projet SIG (AMOA), gestion de serveurs cartographiques, bases de données et maintenance des appilications

#### **Entrepreneur GeoDatup**

04/2016 - 05/2018

Maison de l'initiative, Toulouse (FR)

Développement de plugins, formation QGIS, photogrammétrie drone

### Consultant Plateforme Données

05/2015 - 07/2015

ONG Fauna Flora International (Myanmar)

Plateforme partage données CKAN, automatisation et traitement données spatiales.

### Chef de projet statistiques

2009 - 2010

CEDET Université Paris 7 Diderot

Analyses multivariées ACP/AFC/CAH, data visualisation.

#### **Publications**

2011

25th International Cartographic Conference (ICC11)

Christophe S., Zanin C., Roussaa H. (2011), Colours Harmony in Cartography.

#### Mémoires

2009 - 2011

Université Paris Diderot Paris 7

Roussaa H., Mathian H., Rinck N. (2011), Gestion du cycle de vie des données environnementales.

Roussaa H., Zanin C., Christophe S. (2009), Caractérisation de lharmonie des couleurs dans une carte.

## **Techno**

- Git
- QGIS
- Python
- PostgreSQL
- Docker
- Conda/Dask
- Quarto

# **Diplômes**

2009 - 2011

#### Master 2 CARTHAGEO

Université Paris 7, Paris 1 Sorbonne & ENSG

Mention Bien

# **Formations**

2012 - 2023

SIG

Institut de Formation à l'Administration Publique(IFAP)

FME, ArcGIS, Télédétection, Micmac, PowerBI, ARSET-NASA

2012 - 2023

#### Developpement

Institut de Formation à l'Administration Publique(IFAP)

HTML5, CSS3, Angular, Python Django et Flask, Docker, Elastic Stack, Tomcat, Java Grails/Gorm

# **Projets**

#### Détection et suivi d'incendies

Chef de projet, développeur

Traitement FIRMS, classification Sentinel-2, Collect Earth Online, STAC/GEE, Tableau de bord ESRI, rapports et atlas automatisés Quarto/QGIS

Ø Atlas en détail 
Ø Dashboard en détail

## Suivi sécheresse végétale

Chef de projet

Indicateurs satellites (VAI et VHI) résolution spatiale de 10m-250m et temporelle de 10 jours (L8, L9, S2, MODIS, ASCAT), Développement python, déploiement et intégration continue avec Azure Devops

Git en détail

#### **Pollution lumineuse**

Responsable technique

Cartographie VIIRS, analyse spatiale, Atlas cartographique, tableau de bord **6** Dashboard en détail

#### Couverture forestière

Responsable technique

TMF, GFC, analyses spatiales et géotraitements

#### Protection eau potable

Responsable technique

Suivi pressions environnementales, Tableaux de bord décisionnels Dashboard en détail

### SI Décisionnel

Architecte, développeur

Traitement géospatial Python et distribution des traitements parallelisés Dask sur cluster de machine, ELT avec DBT, indexation H3

#### Modélisation BDD

Administrateur système

Postgres, gestion droits, sauvegarde Barman

#### Serveurs applicatifs

Administrateur système

Serveurs Docker, Conda, Linux, ssh, GIT, CI Azure Devops