



FELDIS DANAË

ETUDIANTE EN GÉOMATIQUE

Actuellement en deuxième année de master de géomatique, je suis à la recherche d'un stage afin de valider ma dernière année. Davantage captivée par les domaines environnementaux et de télédétection.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

STAGES UNIVERSITAIRES

NASA HARVEST, Illkirch-Graffenstaden, Juillet - Aout 2023

Élaboration d'un code adaptable sur les relevés d'azote à partir des tuiles Sentinel-2

OTE Ingénierie, Illkirch-Graffenstaden, Mai - Juin 2021

Assister les responsables d'études dans l'élaboration de dossiers d'urbanisme réglementaires et cartographie

STAGES DE TERRAIN

Massif du Rossberg, vallée de Munster, République Tchèque

Élaboration de fosses pédologiques, relevés de terrain et élaboration de rapports

Stage d'instrumentation, Barcelonnette (Alpes du Sud), octobre 2023

Lidar, Geoslam, GNSS/ GPS, photogrammétrie, drone

JOB D'ÉTÉ

LES GRANDS CHAIS DE FRANCE, Petersbach

Opérateur- régleur étiqueteuse

FORMATIONS ET DIPLÔMES

2022 - 2024

Master Observation de la Terre et Géomatique

Université de Strasbourg (67)

- **Mémoire M1** : Validation par mesure terrain de Leaf Area Indexes estimés à partir de données Sentinel-2
- **M2 en cours**

2019 - 2022

Licence Géographie et Aménagement du Territoire, spécialité Géographie Physique

Université de Strasbourg (67)

2019

Baccalauréat littéraire spécialité Mathématiques

Lycée Polyvalent Georges Imbert, Sarre-Union (67)

COORDONNÉES

3 cour louise Weiss, La Petite Pierre 67290

danae.feldis@gmail.com

07.89.24.39.08

22 ans

Titulaire du permis B

LANGUES

Anglais (B1 - B2)

Allemand (A1 - A2)

Italien (en cours)

CENTRES D'INTÉRÊT

Sports : Randonnée , Danse (10 ans), gymnastique (2 ans)

Autre : Lecture, Voyages, dessin

QUALITÉS

Organisation

Autonomie

Dynamique

Adaptabilité

Créativité

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Bureautique

Pack Office

Mac OS

Information géographique

ArcMap

ArcGis Pro

QGIS

ENVI

SNAP

Webservices

Leaflet

ArcGis Online

Bases de données

JMerise

PostgreSQL

Modélisation 3D

Cloud Compare

Sketchup

Programmation

Python

R/Statistique

Linux

Webmapping

Google Earth Engine