



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE



SOLENN BERNARD

INGÉNIEURE
ENVIRONNEMENT

INFORMATIONS

- mail : solenn.bnd@gmail.com
- téléphone : 06.95.60.50.32
- adresse : 33 avenue Maréchal Galliéni Cannes
- Permis B

LANGUES

- Anglais : niveau B2 (Score TOEIC : 920 sur 990)
- Espagnol : intermédiaire

COMPETENCES

- Flumilog, ADEME Impact
- QGIS
- Photofiltre
- Microsoft Office

MOOC

- Abeilles et environnement - Ecole Vétérinaire de Nantes
- NECTAR : Nématodes Cultures Taxonomie Arthropodes - Agro Montpellier

CENTRES D'INTERET

- Voyages (séjours réguliers à l'étranger)
- Photographie
- Danse classique

Ingénieure environnement sécurité - EVOLUTYS - L'homme, France

octobre 2022 - décembre 2023 (1 an et 2 mois)

- Rédaction de dossiers ICPE : Etude d'impact, Etude d'incidence, PAC, Cas par cas, mémoire réponse au SDIS...
- Réunion de concertation SDIS / DREAL / client
- Simulations de flux thermiques, d'émissions atmosphériques
- Mesures ERC
- Encadrement de stagiaires

Service civique - LPO PACA - Hyères, France

mars 2022 - septembre 2022 (7 mois)

- Inventaires lépidoptères : Plan National d'Action pour les papillons de jours, chronoinventaires, prospections
- Réalisation d'ABC : orthoptères, odonates, lépidoptères
- Gestion d'un projet de sciences participatives sur les lépidoptères "Devine qui papillonne au jardin"
- Déclinaison du Plan National d'Actions Papillons de jour

Stage - ENSEGID, INRAE - Bordeaux, France

avril 2021 - octobre 2021 (6 mois)

- Caractérisation des insectes pollinisateurs et phytophages des pelouses métallicoles Ariégeoises (protocole SPIPOLL) et pièges "pan-trap"
- Identification d'espèces et inventaires floristiques

Stage - ICEMA - Saint-Malo, France

juin 2020-août 2020 (3 mois)

- Participation à un CTMA (Contrat Territorial Milieux Aquatique) : diagnostic environnemental sur le terrain
- Suivi d'un outil de lutte écologique contre les cyanobactéries : CYANPROTEC
- Projet de remédiation pour un étang
- Suivi de chantier écologique

Stage - Scales Nature Park - Orillia, Canada

juin 2018-août 2018 (3 mois)

- Etude et suivi de population de tortues aquatiques en voie de disparition, prélèvements, récolte d'oeufs, soins animaliers.



FORMATION

ENSEGID (Ecole Nationale Supérieure en Environnement, Géoressources et Ingénierie du Développement durable) - Pessac, France

Diplôme d'ingénieur | septembre 2018 - octobre 2021

- Acquisition et mise en pratique de connaissances liées à l'hydrologie, l'environnement et la géologie avec une spécialisation dans l'environnement.
- Projet d'étude : Caractérisation de l'adaptation des plantes métallicoles à la pollution du sol
- Sous option : Ecologie des milieux aquatiques

IUT Toulon La Garde

DUT Génie Biologique option Génie de l'environnement | septembre 2016- août 2018