

Flavien Vaille

17 rue de Bohéries
59980 REUMONT
flavien.vaille@agroparistech.fr
06.44.96.51.45

**Candidature pour la participation au
comité directeur des jeunes pour la
conférence internationale sur l'eau**



Avec des expériences au sein d'établissements publics internationaux, d'un bureau d'étude privé en Europe et en Outre-Mer, je saurais être rigoureux, disponible et dynamique pour synthétiser les engagements des jeunes, être force de proposition sur les actions à mener lors de cette conférence et par la suite.

Engagements associatifs et intérêts

Parlement des Jeunes pour l'eau du bassin Artois-Picardie (2018-2020) : président, promotion des sujets relatifs à l'eau et de la biodiversité, échanges européens pour passer les messages de la jeunesse

Aménagement des territoires ruraux (depuis 2018) : co-fondateur de FranchesHaies, groupe pour la réalisation de plantation agroforestière et d'arbres fruitiers sur des parcelles agricoles

Projet entrepreneurial Sequoia (2017-2019) : co-fondateur, projet entrepreneurial de cartographie et outils d'aide à la gestion forestière qui s'est transformé en la mise en place d'une plateforme publique d'outils de cartographie forestière en lien avec l'Office Nationale des Forêts, l'INRA et divers acteurs de la filière

Sport : basket-ball en compétition, course à pieds, natation, randonnée de montagne (GR20)

Autres compétences

Langues : Anglais (professionnel courant – C1), Allemand (semi-professionnel-B2), Néerlandais (débutant)

Outils Informatiques :

Programmation (Python, R, VBA), logiciels cartographiques (ArcGIS, QGIS), outils bureautique

Autre formation :

Label handimanager qui prépare à l'encadrement de personne en situation de handicap, Brevet de Surveillant de Baignade, Brevet d'Aptitude aux Fonctions d'Animateur

Expériences professionnelles

Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement-Direction de l'Alimentation de l'Agriculture et de la Forêt : février-juillet 2020, fonctionnaire stagiaire (SAINT-DENIS, La Réunion, 974) ;
- suivi scientifique des sources d'érosion avec les partenaires techniques
- mise en place des concertations pour définir les solutions à privilégier
- présentation des outils financiers et réglementaires mobilisables par les services de l'État

Société du Canal Seine Nord Europe : mars-août 2019, ingénieur stagiaire (COMPIEGNE-60) ;
- mise en place de mesures compensatoires en milieu agricole et forestier
- élaboration des partenariats pour la compensation économique agricole

SUEZ-Consulting : mars-août 2018, ingénieur stagiaire, Unité Fleuve et Ressources (NANTERRE-92) ;
- diagnostic d'inondations, profils de pollution
- rédaction d'études techniques et réalisation de réunions de pilotage

UNESCO-IHE : septembre 2017-février 2018 : analyste stagiaire, (DELFT, Pays-Bas) ;
- analyse satellite des ressources en eau et de l'utilisation de l'eau à grande échelle
- usage de la télédétection dans l'évaluation des systèmes d'irrigation

Office National des Forêts : juin-août 2017, ingénieur stagiaire, DT Grand Est (COLMAR-67) ;
- analyse des schémas d'aménagements et de la législation liée à l'eau
- construction d'un outil d'aide à la prise en compte de l'eau en forêt

Formation

2019-2020 : Elève-IPEF, AgroParisTech – École Nationale des Ponts et Chaussées, Master spécialisé Politique et Action Publique pour le Développement Durable, droit de l'environnement, économie, sociologie des organisations, finance publique, dynamique territoriale

2015-2019 : AgroParisTech, étudiant en cursus ingénieur, dominante production et gestion des filières durables, option gestion forestière, spécialisation en ingénierie de l'eau et des aménagements durables

Février-juin 2017 : Katholieke Universiteit Leuven, Semestre d'Erasmus du Master IUPWARE, Programme InterUniversitaire pour l'Ingénierie des Ressources en Eau, Belgique

2013-2015 : Lycée Faidherbe (Lille), Classes préparatoires BCPST Biologie, Chimie, Physique, Science de la Terre