



# JACQUOT Florian

## Recherche Stage M1



**Téléphone :**  
06 35 93 12 72



**Adresse email :**  
jacquot.florian68@gmail.com



**Site web :**  
LinkedIn: Florian Jacquot



**Adresse**  
18 Avenue de Maignon  
64600 ANGLET  
Véhiculé et mobilité nationale

**Langues**  
Français langue maternelle  
Anglais niveau B2



**Compétences**  
Ecotoxicologie, analyse des polluants,  
métrologie, traitement de données  
statistiques, hydraulique, hydrologie

## Etudiant à la recherche d'un stage de Master 1 Sciences de l'eau (4 à 6 mois)

### Formation

\* 2023-2025 – UPPA – Master Sciences de l'eau 1<sup>ère</sup> année QuaMA (Qualité des milieux aquatiques)

\* 2022-2023 - Faculté Jean Perrin à Lens, Licence 3 chimie, université d'Artois.

\* 2020-2022 - IUT de Béthune - DUT Chimie, option Industrielle.

### Expérience

\* Mérieux Nutrisciences 2023 juillet/août 2023-  
Travail d'été en tant que technicien de laboratoire spécialisé dans la spectroscopie NA-SAA, analyse du taux de sel dans les denrées alimentaires.

\* Saarstahl Ascoval-Station des Eaux janvier 2023-  
Février 2023-Stage de 6 semaines effectué en 3<sup>ème</sup> année de Licence de Chimie. Travail en tant que Laborantin en analyses des eaux de circuit et réalisation d'un projet légionellose. Réalisation de mesures qualitatives de l'eau tel que : pH, conductivité, TH, TA, TAC, chlorures...

\* Roquette Frères-Opérateur Saccharification avril 2022  
- juin 2022-Stage de 11 semaines, effectué en deuxième année de DUT. Travail en tant qu'opérateur sur la saccharification de différents produits en glucoserie. Expérience en production et en analyse et contrôles (HPLC, tests iode, pH, Brix...), maître de stage Monsieur DE-FERRIER.

### Logiciels

\* Général : Maîtrise avancée du pack office

\* Appliqué : QGIS, Python, Rstudio

\* Mise en place d'une base de données solide dans le cadre d'un projet tutoré visant à établir les masses d'eau d'une zone humide