



26 ans

Nationalité Française  
Mobile

Permis B et Véhicule Personnel

07.85.53.25.56

galliot.marine@outlook.fr

50, Avenue des Lilas  
Rés. Les Lilas Blancs – Apt C27  
64 000 PAU

## COMPETENCES TECHNIQUES

- Prélèvements et analyses d'eau en laboratoire
- Analyse et interprétation de résultats
- Rédaction et synthèse bibliographique
- Analyse réglementaire

## LANGUES

**Anglais** : opérationnel  
(TOEIC 05/2014: 675)  
Pratique durant 7mois en Suède (2015)  
**Espagnol** (niveau intermédiaire)

## INFORMATIQUE

- Windows** (Word, Excel, Visio, PowerPoint)
- Statistiques (R)
- SIG** (ArcGIS)
- Analytica, Epanet

## Centres d'intérêts

Basket-ball (18ans, en club)  
Danse (14 années, en club)  
Plongée sous marine (niveau 1)

**Voyages**  
(Canada, Danemark, Espagne, Guadeloupe, Irlande, Norvège, Pologne, Royaume-Uni, Suède, Tunisie, Turquie)

## Associatif

Depuis 2014 : **Membre** du comité des fêtes de Navarrenx

2015-2016 : **Présidente** du Bureau des Etudiants de l'ENGREF (Montpellier)

## FORMATION

2016

**Mastère Spécialisé Gestion de l'Eau** - AgroParisTech – ENGREF Montpellier

- Acquisition de compétences techniques en eau potable, assainissement, réseaux, irrigation, digues et barrages, qualité des eaux, REUSE, SIG, hydraulique, hydrogéologie et hydrologie ;
- Compétences complémentaires en sciences économiques et sociales (comptabilité, négociation, méthodes d'enquête).

2015

**Master Chimie EGTP** – UPPA (M1), Chalmers (échange Erasmus Suède, M2)

2013

**Licence de Chimie EGTP** (Evaluation, Gestion et Traitement des Pollutions) – UPPA

2010

**Licence de Biologie des Organismes** - UPPA

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2017

(6 mois)

**Ingénieure Traitement des Eaux**

bdEe - Boubée-Dupont Eau et Environnement (Séméac, 65)

- Schéma Directeur d'Alimentation en Eau Potable ;
- Etude de vulnérabilité d'un réseau de distribution en eau potable ;
- Diagnostic complet d'un réseau d'assainissement.



2016

(6 mois)

**Assistante chargée d'études traitement des eaux industrielles**

ANTEA Group (Pau, 64)

- Etude de l'acceptabilité des rejets d'une usine d'équarrissage au milieu naturel ;
- Etude technico-économique pour la mise en conformité des rejets et le recyclage des effluents industriels ;
- Etude technico-économique portant sur l'analyse des substances RSDE d'une plateforme de transit de déchets ;
- Requalification environnementale d'une portion de l'A64 ;
- Rédaction d'un guide d'exploitation d'une STEP industrielle.



2015

(5 mois)

**Assistante chargée d'études eau et assainissement**

SUEZ (STEP de Marbella, Biarritz, 64)



2014

(3 mois)

**Assistante chargée d'études eau potable**

SMNEP - Syndicat Mixte du Nord-Est de Pau (Buros, 64)



2012

(2 mois)

**Assistante biologiste**

ABV des 7 - Agence de Bassin Versant des 7 (Gatineau, Québec)



## PROJETS BIBLIOGRAPHIQUES

Septembre  
2016

**Le phosphore dans les cours d'eau : agriculture, eutrophisation et solutions.**

Synthèse technique commandée par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie

Etude bibliographique relatant les solutions préventives et curatives face au phénomène d'eutrophisation des cours d'eau due à l'agriculture.

Juin  
2014

**Méthodes d'évaluation des impacts environnementaux liés aux usages de l'eau.**

Projet bibliographique sous le tutorat de l'Apesa (Pau)

Présentation de diverses méthodes disponibles afin de mesurer l'impact des activités sur l'eau

(Water Foot Print, ACV, Water Impact Index, Water Sustainability Tool ...).