

# Anne Chevalier

38 rue Coquillière  
75 001 Paris  
anne.chevalier@agroparistech.fr  
+ 33 7 81 59 18 38  
PERMIS B  
24 ans



## LANGUES:

### Anglais

Niveau C1 (TOEIC : 990)

- Stages de chant en Angleterre
- Participation au SOLIYA Program (2017) – discussions avec des étudiants de diverses nationalités

### Allemand

Niveau B1

### Italien

Débutante

## INFORMATIQUE:

### Pack office

Word, Excel, PowerPoint

### Programmation

Python, SQL, VBA

### Traitement de données

Statistiques : logiciel R

SIG : QGIS et ArcGIS

## Ingénieure en environnement

### Secteurs : Aménagement du territoire, Eau, Biodiversité



## FORMATION

2016-2020	<b>Formation Ingénieur AgroParisTech</b> , Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement, Paris <ul style="list-style-type: none"><li>➤ M2 : Ingénierie de l'environnement : Déchets, Eau et Aménagements Durables (IDEA)</li><li>➤ M1 : Gestion et Ingénierie de l'environnement</li></ul>
2018-2019 (césure)	<b>Première année de Licence en Musicologie</b> UFR Musique et musicologie, Université Paris-Sorbonne, Paris
2014-2016	<b>Classe préparatoire aux grandes écoles BCPST</b> Lycée Sainte Geneviève, Versailles
Juin 2014	<b>Baccalauréat Scientifique option SVT, spécialité mathématiques</b> Lycée Sainte Thérèse, Rambouillet - Mention TB

## EXPERIENCES PROFESSIONELLES

Mars-Août 2020	<b>Stage de fin d'études chez Suez Consulting (SAFEGE), unité Hydraulique Fluviale</b> – Nanterre, 6 mois <i>Participation à l'étude « Etat quantitatif des ressources en eau du Grand Est : étude prospective horizons 2030 et 2050 et proposition d'actions »</i> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Collecte et analyse de données (Excel, ArcGIS), élaboration et mise en œuvre d'une méthodologie de bilan besoins-ressources en eau à grande échelle, rédaction des rapports de synthèse</li></ul>
Novembre 2019 - Février 2020	<b>Projet d'étude chez RTE</b> – Paris, 4 mois, en binôme <i>Optimisation de la gestion de la végétation à proximité des postes électriques dans le cadre de la démarche zéro-phyto</i> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Recensement des techniques alternatives aux phytosanitaires, étude d'impact, création d'un tableau multicritères et d'un support cartographique (QGIS)</li></ul>
Juin-Juillet 2018	<b>Stage assistant ingénieur à la Direction Départementale des Territoires des Yvelines (DDT 78)</b> – Versailles, 2 mois <i>Rédaction du cahier des clauses techniques particulières (CCTP) pour l'évaluation des aléas inondation sur l'Yvette amont, dans le cadre du lancement du plan de prévention des risques d'inondation (PPRI)</i> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Reconnaissance de terrain, collecte de données (climat, hydrographie, etc.), cartographie (QGIS), rédaction du CCTP à visée d'appel d'offre</li></ul>
Mars-Avril 2018	<b>Projet d'étude au Conseil National de l'Alimentation (CNA)</b> – Paris, 1 mois, en groupe de 5 étudiants <i>Identification et hiérarchisation des leviers d'action pour la lutte contre la précarité alimentaire et le gaspillage alimentaire</i> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Rencontres des acteurs du secteur, création d'un outil d'aide à la décision, rédaction du rapport final à destination du CNA et des acteurs</li></ul>

## AUTRES EXPERIENCES

2016-2017	<b>Présidente du Club Chorale d'AgroParisTech</b> <i>Direction, Choix et préparation des partitions</i>
2015	<b>Responsable de la semaine d'accueil</b> du lycée privé Ste Geneviève <i>Organisation de l'accueil et des activités, coordination entre l'administration et les classes, surveillance de la bonne mise en œuvre des activités</i>

## CENTRES D'INTERETS

<b>MUSIQUE</b>	<b>Chant lyrique (8 ans) - Violon (10 ans)</b> Chorale, Orchestre, Musique de chambre
Depuis 2017	<b>Chœur de l'Orchestre de Paris</b> (Philharmonie de Paris)
Étés 2014 à 2016	<b>Eton Choral Courses</b> (Eton, Eastbourne, Cheltenham)
<b>AUTRES</b>	Littérature, cuisine, randonnées