

# Anneliese (Annie) Krautkraemer

27A rue Morel Ladeuil  
63000 Clermont-Ferrand

a.krautkraemer@gmail.com  
+33 7 83 21 90 33



## FORMATION

---

<b>Doctorat en Économie</b> , Université Clermont Auvergne. Sujet de thèse : Efficacité économique et environnementale des paiements pour les services environnementaux.	2018-présent
<b>Modules socio-professionnels</b> , École Doctorale SEJPG UCA - Enseigner à l'université, 26-27 octobre 2021 ; - Le e-learning : une autre pédagogie, 29-30 mars 2021 ; - Financement de la recherche, 2-3 mars 2020 ; - Éthique et intégrité scientifique, 26-27 mars 2019	2019-2021
<b>MSc Économie de l'Environnement et Ressources Naturelles</b> , Toulouse School of Economics (TSE). Toulouse, France. Mention très bien. Note moyenne : 16.406/20.	2017-2018
<b>BA, Double-spécialisation en Économie/Études Environnementales et en Français</b> . Western Washington University. Bellingham, USA. Diplômé Décembre 2014, mention très bien.	2010-2014

## DOCUMENTS DE TRAVAIL

- 
- Krautkraemer A. (2021). Payment for Environmental Services: An economic literature review, document de travail ;
  - Krautkraemer A. et S. Schwartz, (2021). Payment for Environmental Services and pollution tax under imperfect competition. Soumis à *Environmental and Resource Economics*;
  - Krautkraemer, A. (2022). Payments for Environmental Services and additionality, document de travail;
  - Krautkraemer A. et S. Schwartz, (2022). Modeling the mitigation hierarchy, (*travail en cours*).

## CONFERENCES

---

2023	<ul style="list-style-type: none"><li>• Are Additionality-Based PES Efficient? Journées doctorales, LEO. 1 à 2 juin, Orléans, France</li></ul>
2022	<ul style="list-style-type: none"><li>• Are Additionality-Based PES Efficient? AFSE 14 à 16 juin, Paris, France</li><li>• Are Additionality-Based PES Efficient? JRSS, 15 à 16 décembre, Clermont-Ferrand, France</li><li>• Are Additionality-Based PES Efficient? FAERE atelier doctoral, 24 à 25 novembre, Le Bourget du Lac, France</li><li>• Efficacité économique et environnementale des paiements pour les services environnementaux : avancée des travaux, réunion BIOECO, 17 février, Clermont-Ferrand ;</li></ul>
2021	<ul style="list-style-type: none"><li>• Payment for Environmental Services and pollution tax under imperfect competition, FAERE, 9-10 septembre, Grenoble, France</li><li>• Payment for Environmental Services and pollution tax under imperfect competition, AFSE, 8-10 juin, virtuel</li><li>• Payment for Environmental Services and pollution tax under imperfect competition, CERDI séminaire des doctorants, 11 mai</li><li>• Payment for Environmental Services and pollution tax under imperfect competition, JRSS, 7-8 avril, virtuel, finaliste prix jeune chercheur</li></ul>

- Efficacité économique et environnementale des paiements pour les services environnementaux : avancée des travaux, réunion BIOECO, 8 janvier, Clermont-Ferrand
- 2019 Efficacité économique et environnementale des paiements pour les services environnementaux : avancée des travaux, réunion BIOECO, 10 juillet, Clermont-Ferrand

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

<b>Attaché Temporaire d'Enseignement et de Recherche</b> , Université Clermont Auvergne	janvier à juillet 2023
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enseignement de 96 horaires de TD (tous en anglais) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ M1 Econometrics, programme d'Erasmus GLODEP, tutoriels de logiciel Stata</li> <li>○ M1 Development Microeconomics</li> <li>○ M1 Econometrics project</li> <li>○ L2LV Macroeconomics 3</li> <li>○ L2LV Probability 2</li> <li>○ L1LV Macroeconomics 1</li> </ul> </li> </ul>	
<b>Chargée de TD</b> , Université Clermont Auvergne,	septembre 2019 à présent
<ul style="list-style-type: none"> <li>• TD L2 gestion probabilités (enseignement en français) : dispense des travaux dirigés et corrections des contrôles continus ;</li> <li>• M1 Econometrics (enseignement en anglais), programme d'Erasmus GLODEP, tutoriels de logiciel Stata</li> </ul>	
<b>Stagiaire, projet AQUACROSS</b> , ACTéon Environnement, Colmar, France	avril à octobre 2018
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Évaluation de l'efficacité de la gestion écosystémique du Danube</li> <li>• Revue de la littérature des coûts et bénéfices de la préservation des fleuves</li> <li>• Travaille au sein d'une équipe pluridisciplinaire</li> </ul>	
<b>Assistante de Recherche de Ingela Alger, directeur de recherche CNRS</b> , École d'Économie de Toulouse. Toulouse, France	avril à juin 2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revue de la littérature concernant des étiquettes environnementales</li> <li>• Développement d'un texte pour résumer les idées principales</li> </ul>	
<b>Assistante d'Anglais</b> , Ministère de l'Éducation Nationale. Corbeil-Essonnes, France.	octobre 2015 à avril 2016
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordination avec les professeurs d'anglais dans deux collèges ZEP pour faire des leçons d'anglais afin d'améliorer les compétences orales</li> <li>• Responsable de groupes de 4 à 12 élèves, de la 5<sup>e</sup> à la 3<sup>e</sup></li> </ul>	
<b>Facilitatrice de Programme</b> , Western Washington University. Employee Language Program. Bellingham, Washington, USA	2014 à 2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordination d'une équipe pour construire et exécuter un cours débutant de français pour les employées de l'Université</li> </ul>	

## ACTIVITES

<b>Rédactrice en chef adjointe</b> , TSEconomist (magazine étudiante de TSE). Gestion de l'équipe des rédacteurs et relecteurs. Assurance des dates limites.	2017-2018
---	-----------

## LANGUES

**Anglais** : langue maternelle

**Français** : Niveau avancé

