

# JINGLING ZHANG

Doctorante en Sciences Économiques - Sciences Po Toulouse

@jingling.zhang.sima@gmail.com +33 (0) 6 50 93 09 87 Toulouse, France  
jingling-zhang @jingsimsa



## PROFIL

Doctorante en Sciences Économiques sur la thème "La transition vers des systèmes agroalimentaires durables". Ma passion est d'explorer le potentiel de transformation des innovations et leur impact sur la société.

## EXPERIENCE & PROJETS DE RECHERCHE

Doctorante en Sciences Économiques

LEREPS, Sciences Po Toulouse

2023-Présent

- Thèse: *La transition vers des systèmes agroalimentaires durables: Analyse des verrouillages technologiques et institutionnels dans la production d'engrais.*  
Cette thèse vise à comprendre comment les innovations environnementales émergentes peuvent remplacer et reconfigurer les régimes existants qui sont enfermés dans des pratiques non durables.
- Méthodologie
  - Analyse des données de brevets et des données de production scientifique.
  - Analyse les politiques publiques européennes.

Operations Manager & Assistante de Recherche

CCL, ANITI

2021-2023

- Recherche sur "La perception des machines par les humains"  
Projet de recherche visant à comparer la façon dont les gens perçoivent les humains et l'intelligence artificielle.
- Recherche Démocratie Digitale - "MonProgramme2022"  
"MonProgramme2022.org" est une plateforme de participation numérique qui permet aux utilisateurs de créer leurs propres programmes gouvernementaux. Ce projet vise à comprendre les accords et les désaccords des gens sur différentes propositions publiques. ([lien](#))
- Recherche Education Civique - "Constitutin"  
"Constitutin" est une plateforme d'éducation civique et de participation conçue pour éduquer les gens sur la manière dont les constitutions du monde entier décrivent des sujets communs. ([lien](#))

## ARTICLES & CONFERENCE

- Zhang, J., Conway, J., & Hidalgo, C. A. (2022). Why do people judge humans differently from machines? The role of agency and experience. *arXiv preprint arXiv:2210.10081*.
- Navarrete, C., Ferrada, N., Macedo, M., Colley, R., Zhang, J., Grandi, U., ... & Hidalgo, C. A. (2022). Understanding Political Agreements and Disagreements: Evidence from the 2022 French Presidential Election. *arXiv preprint arXiv:2211.04577*.
- Law & AI 2021 : *Symposium Algorithmic Law and Society* - HEC Paris

## SOFT SKILLS

Sens de l'analyse Collaboration  
Autonome Efficace Curieuse

## COMPETENCES

Visualisation des Données  
Analyse Statistique R Python  
LaTeX Figma

## LANGUES

Français ●●●●●●●●  
Anglais ●●●●●●●●  
Chinois ●●●●●●●●

## EDUCATION

M2 LEA - Affaires Économiques Internationales (Mention très bien)

Université Toulouse Jean Jaurès, France

Sept 2020 - Sept 2021

Thèse: *How Humans Judge Machines—An Exploration of Agency, Experience as Determinants of Moral Judgments* (18/20)

LL.M (Master of Law) - Droit Européen des Affaires (Mention bien)

Aix-Marseille Université, France

Sept 2017 - June 2018

Thèse: *Right to be Forgotten in China—A Comparative Research of the Legislation in EU* (18/20)

Master - Science Politique

Université Toulouse 1 Capitole  
Toulouse, France

Sept 2014 - June 2015

Licence - Management Public

Université de Sciences Politiques et de Droit du Sud-ouest, Chongqing, China

Sept 2010 - June 2014