

Rémi Girard

Doctorant en Sciences Economique, Université de Lorraine

✉ remi.girard@univ-lorraine.fr

🌐 LinkedIn

🌐 Page personnelle

Parcours Professionnel

- 2022 – ····  **Doctorant Contractuel**, BETA, Université de Lorraine
Directeur de Thèse : David Desmarchelier et Luc-Désiré Omgba
- 2022 – 2022  **Stage Assistant de recherche** BETA, Université de Lorraine
Etude d'un modèle à générations imbriquées avec un stock de ressources naturelles et son coût d'exploitation. Dans ce cadre théorique, il a été mis en évidence la possible occurrence de cycles endogènes et d'équilibres à taches solaires
- 2021 – 2021  **Stage Assistant de recherche** BETA, Université de Lorraine
Réalisation en autonomie d'une base de données et d'analyses économiques préliminaires à une étude sur la concurrence politique et l'utilisation des emprunts toxiques Dexia.
- 2020 – 2020  **Stage** Chambre Régionale des Comptes du Grand-Est, Metz
Réalisation en binôme d'une étude comparative de la fiscalité économique locale des 6 plus importants établissements public de coopération intercommunale (EPCI) de la région Grand-Est.

Education

- 2022 – ····  **Doctorat en Sciences Economiques**
Université de Lorraine, Nancy.
Titre de la thèse: *Ressources naturelles, politiques publiques et transition énergétique.*
- 2020 – 2022  **Master Expertise Statistique pour l'économie et la finance**
Université de Lorraine, Metz.
- 2017 – 2020  **Licence Economie**
Université de Lorraine, Metz.

Publications

Journal Articles

- 1 D. Desmarchelier and R. Girard, "Renewable resource and harvesting cost in a simple monetary overlapping generation economy," *Revue d'économie industrielle*, pp. 147–171, 2023, ISSN: 0154-3229, 1773-0198. [DOI: 10.4000/11x9v](https://doi.org/10.4000/11x9v). (visited on 02/21/2025).

Work in progress

- 1 R. Girard, *Renewable resource, harvesting cost and recycling in a simple monetary overlapping generation economy.*
- 2 R. Girard and L.D. Omgba, *Do recycling fuel the energy transition ? exploring the impacts of wastes recycling on the energy efficiency of EU members.*

Communications

- 2025  Journée du GR *Environnement, Forêt, Energie* du BETA, Strasbourg
Do recycling fuel the energy transition ? Exploring the impacts of wastes recycling on the energy efficiency of EU members
- 2023  Atelier Hors-les-Murs des Doctorants de 2^e année du BETA, Saint-Dié des Vosges
Renewable resource and harvesting cost in a simple monetary overlapping generation economy
-  2^e Conférence annuelle de la Chaire RENEL , Metz
Renewable resource and harvesting cost in a simple monetary overlapping generation economy
-  62^e Congrès annuelle de la Société Canadienne de Science Economique, Québec, Canada
Renewable resource and harvesting cost in a simple monetary overlapping generation economy

Responsabilités

- 2022 –  Membre élu au conseil de Pôle SJPEG
-  Membre titulaire de la Commission Colloque

Affiliation

- 2022 –  Membre doctorant Chaire Ressources Naturelles et Economie Locale (RENEL)

Enseignements

- 53 HETD  **TD Introduction à l'analyse économique**
Licence 1, Université de Lorraine, Metz
- 18 HETD  **EI Statistiques I**
Licence 1 S1, Université de Lorraine, Metz
- 55 HETD  **EI Statistiques II**
Licence 1 S2, Université de Lorraine, Metz
- 28 HETD  **EI Programmation sous R**
Licence 3, Université de Lorraine, Metz
- 36 HETD  **TD Croissance**
Licence 3, Université de Lorraine, Nancy

Compétences

- Langues  Français (langue maternelle) Anglais (Courant)
- Logiciels  Microsoft Office, R, Python, Stata, SQL, \LaTeX