



Emilie Couture

emilie.couture@parisnanterre.fr

Axe de recherche

Macroéconomie internationale, finance, matières premières et économétrie financière

Thème(s)

Finance; Prix; Hydrogène

HAL: [Lien](#)

Présentation

Situation actuelle :

Sujet de thèse : L'hydrogène dans le contexte des énergies renouvelables : Analyse des interactions entre les marchés énergétiques et les marchés financiers.

Doctorat débuté le 2 septembre 2024 à l'Université Paris Nanterre, sous la direction de Valérie Mignon.

Formations :

2023-2024 : Master 2 Economie Internationale, Politiques Macroéconomiques et Conjoncture (EIPMC) à l'Université Paris Nanterre.

- Mémoire Majeur : "The effect of population structure on carbon emissions : Is there a nonlinear relationship ?" Sous la direction de Valérie Mignon et Arlette Simo Fotso

- Mémoire Mineur : "Exploration of energy prices : Historical perspectives, divergences between fossil and renewable and financial implications" Sous la direction de Balázs Egert

2021-2022 : M1 Economie Appliquée à l'Université Paris Nanterre

2018 - 2021 : Licence économie - gestion, parcours Economie à l'Université Paris Nanterre.

Expériences :

Février 2024 - Juillet 2024 : Chargée de recherche stagiaire au sein de l'Institut National d'Etudes Démographiques (INED)

Septembre 2022 - Février 2023 : Chargée de recherche stagiaire au sein de la chaire Transitions Démographiques, Transitions Economiques (TDTE)

Documents de travail

HAL: [Lien](#)

11/2025 - Hydrogen in financial markets: A hybrid asset at the crossroads of technology and clean energy
Emilie Couture

Publications

HAL: [Lien](#)

2026 - Emilie Couture. Hydrogen in financial markets: A hybrid asset at the crossroads of technology and clean energy. 2026. (hal-05564953)
<https://hal.science/hal-05564953v1>