



# Thomas Chuffart

thomas.chuffart@parisnanterre.fr

**Tel.** 0140974758

## **Axe de recherche**

Macroéconomie internationale, finance, matières premières et économétrie financière

## **Thème(s)**

Econométrie financière; Analyse textuelle; Finance internationale; Big data; Machine learning/deep learning; Statistique

**HAL:** [Lien](#)

## **Présentation**

---

**Maître de conférences**, Université Paris Nanterre

Membre permanent de EconomiX (UMR CNRS 7235) et affilié au CRESE (EA 3190), Université de Franche-Comté

Coordinateur du projet région Bourgogne-Franche-Comté (2019-2022) Big Data et politique monétaire

### **Domaines de Recherche**

Économétrie des séries temporelles, Finance Internationale, Data Science, Volatilité conditionnelle et risques

Page perso : [www.thomaschuffart.fr](http://www.thomaschuffart.fr)

## Publications

---

**HAL:** [Lien](#)

**2024** - Cyril Dell'Eva, Thomas Chuffart. Media Coverage of the ECB: a Textual Analysis. Revue d'économie politique, In press. (hal-04847467)  
<https://normandie-univ.hal.science/hal-04847467v1>

**2023** - Marie-Line Duboz, Paipet Corine Zogbe, Thomas Chuffart. Microfinance, inclusion financière et inégalités de revenus dans l'UEMOA. Région et Développement, 2023, pp.102-121. (hal-04408923)  
<https://hal.science/hal-04408923v1>

**2020** - Cyril Dell'Eva, Thomas Chuffart. The role of carry trades on the effectiveness of Japan's quantitative easing. International Economics, 2020. (hal-04847456)  
<https://normandie-univ.hal.science/hal-04847456v1>

**2020** - Thomas Chuffart, Cyril Dell'Eva. The role of carry trades on the effectiveness of Japan's quantitative easing. International Economics , 2020, 161, pp.30-40. (hal-03157207)  
<https://hal.science/hal-03157207v1>

**2019** - Thomas Chuffart, Emma Hooper. An investigation of oil prices impact on sovereign credit default swaps in Russia and Venezuela. Energy Economics, 2019, 80, pp.904-904. (hal-03157206)  
<https://hal.science/hal-03157206v1>

**2017** - Thomas Chuffart, Emmanuel Flachaire, Anne Péguin-Feissolle. Testing for misspecification in the short-run component of GARCH-type models. Studies in Nonlinear Dynamics and Econometrics, 2017, 22. (hal-03157205)  
<https://hal.science/hal-03157205v1>