

REVUE D'ÉCONOMIE POLITIQUE

ISSN 0373-2630

Vol. 134, n. 6, novembre-décembre 2024

[Consulta en línea desde Intranet](#)

Machine Learning et Économie

Arthur Charpentier, Emmanuel Flachaire Machine Learning et économies	801
Amady Seydou Ba, Ewen Gallic, Pierre Michel, Alain Paraponaris The Imaginary Healthy Patient	805
<i>Le bien portant imaginaire</i>	
Isabelle Cadoret, Aureline Fargeas, Véronique Thelen Prediction of Energy Poverty in France: A Machine Learning Approach	859
<i>Méthodes de Machine Learning pour la prédiction de la précarité énergétique en France</i>	
Pierre Durand, Gaëtan Le Quang, Arnold Vialfont Non-linéarités et interactions entre variables : quelques apports des méthodes d'apprentissage automatique interprétables à la régulation bancaire	893
<i>Nonlinearities and Interations between Variables: some Contributions of Machine Learning Methods Interpretable to Banking Regulation</i>	
Thomas Chuffart, Cyril Dell'Eva Media Coverage of the ECB: a Textual Analysis.....	923
<i>La couverture médiatique relative à la BCE : une analyse textuelle</i>	
Charles Condevaux, Stéphane Mussard Le traitement automatisé du langage naturel : l'apport des <i>transformers</i> et les enjeux pour les sciences économiques.....	947
<i>Automated Natual Language Processing: The Contribution of Transformers and Challenges for Economics</i>	
Tables des matières	979