



Rédigé le 11 janvier 2017



1 minutes de lecture



Actualités

Recherche fondamentale

L'[Association des économistes de l'énergie](#) a décerné en fin d'année 2016 un prix à Florian Perrotton pour le second meilleur article de recherche d'étudiant concernant l'économie de l'énergie.

Ce prix lui a été remis pour l'article "*The economics of rate-of-return regulation in the natural gas pipeline industry*".

Le jury a souligné la pertinence de son approche qui dresse un lien entre les représentations utilisées par les ingénieurs et les modélisations économiques tout en ouvrant de nouvelles perspectives pour la compréhension des enjeux économiques propres à l'industrie du gaz naturel.

Cet article a été rédigé en lien les travaux de thèse de Florian Perrotton.

Menée dans le cadre d'une convention Cifre entre Engie, IFPEN et l'université Paris-Ouest Nanterre La Défense, sa thèse intitulée "La complémentarité des filières gaz naturel et énergies renouvelables : une analyse économique" a été encadrée par [Olivier Massol](#) (IFP School) et Stéphane Tchung-Ming et dirigée par Alain Ayong Le Kama de l'université Paris-Ouest Nanterre La Défense.

Industrie du gaz naturel : Florian Perrotton, doctorant en économie, primé  
11 janvier 2017

Lien vers la page web :