

# CONFÉRENCE

## INCITATIONS POUR ENCOURAGER L'EFFICACITÉ ET LA SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUES



Intervention  
de **Véronique FLAMBARD**  
Professeur en économie, faculté  
de gestion, économie et sciences,  
université catholique de Lille.  
Membre du laboratoire  
de recherche Lille Économie  
Management (LEM, UMR  
CNRS 9221)

Le bâti consomme environ 40 % de la demande énergétique mondiale et est responsable de 30 % des gaz à effet de serre liés à l'énergie. Le recours accru aux énergies renouvelables et l'amélioration de l'efficacité énergétique sont essentiels pour lutter contre le changement climatique. Le potentiel de ces solutions ne peut toutefois être atteint que si les occupants de ces bâtiments optent pour des solutions plus efficaces et adoptent des profils de consommation plus sobres. Dans le cas extrême de l'effet rebond, les gains peuvent être perdus si la consommation énergétique augmente, plutôt qu'elle ne diminue, après une amélioration de l'efficacité énergétique. Nous expliquerons les facteurs qui permettent de mieux comprendre les comportements des usagers et comment ceux-ci répondent aux incitations en nous appuyant sur des résultats d'expérimentation.

---

## Jeudi 8 juin 2023 – 16 h

**En distanciel**

**[Lien de connexion Teams \(clic\)](#)**

**CONTACT**

**Marion GIRARD**



**[m.girard@groupe-espi.fr](mailto:m.girard@groupe-espi.fr)**