

## INVITATION

# NORMANDIE EN TRANSITION : SOLUTIONS LOCALES POUR UN MIX ÉNERGÉTIQUE DURABLE

PAVILLON DES TRANSITIONS, ROUEN

26 MARS 2025, À PARTIR DE 17H



La transition énergétique, essentielle pour réduire l'empreinte carbone et renforcer l'indépendance énergétique, constitue un enjeu majeur pour les territoires, notamment en Normandie. Cette rencontre vise à rassembler les acteurs du secteur de l'énergie et les citoyens autour des recherches menées par les économistes de NEOMA Business School et de l'Université de Rouen Normandie. L'objectif est de mettre en lumière les leviers territoriaux permettant d'accélérer cette transition vers un mix énergétique plus soutenable. Cette manifestation permettra d'explorer les opportunités et les défis liés aux solutions existantes et à venir, afin de mieux comprendre comment les territoires normands peuvent participer activement à la transition énergétique.

[S'inscrire](#) 

17h00 : Accueil

17h15 : **Présentation des projets de recherche autour de la transition énergétique de NEOMA Business School et de l'Université de Rouen Normandie**, par Julien Jacqmin (NEOMA Business School).

17h30 : **Table ronde "Comment les territoires peuvent accélérer la transition énergétique"** animée par Alexandre Dufour (Normandie Énergies)

- Rémi Bastien (Président/cofondateur d'Enogrid et alumni de l'Université de Rouen Normandie)
- Sabrina Debey (Chargée de mission RSE EDF Région Normandie et alumni de NEOMA Business School)
- Participant à confirmer

18h30 : **Conférence de Patrice Geoffron** (Professeur d'économie à l'Université de Paris Dauphine - PSL et Directeur du Centre de Géopolitique de l'Énergie et des Matières Premières) : **Le Green Deal comme réponse à la stratégie de "puissance énergétique" des États-Unis**. Introduite et animée par Carine Staropoli (Université de Rouen Normandie)

L'évènement sera suivi d'un cocktail dinatoire.

Contact : [julien.jacqmin@neoma-bs.fr](mailto:julien.jacqmin@neoma-bs.fr)

Merci de bien vouloir vous inscrire avant le 17 mars 2025

*Cet évènement est financé par la Région Normandie, dans cadre du dispositif Dialogue Sciences-Société – Culture scientifique, technique et industrielle.*