



Chaire ParisTech Modélisation prospective  
au service du développement durable



**Journée EDF- Chaire Modélisation prospective au service du  
développement durable**  
*Du bon usage des modèles et des scénarios énergétiques*  
**ADEME, GRT Gaz, Schneider Electric, Ministère de l'Écologie, du  
Développement durable et de l'Énergie**



Chaire ParisTech Modélisation prospective  
au service du développement durable

**9H00 -9h15** Introduction : Philippe TORRION (EDF)

**9H15 – 10H00** Retour sur les fondamentaux de la discipline prospective. *Nadia MAIZI (Centre de Mathématiques Appliquées); Jean Charles HOURCADE (CNRS CIRED)*

**Session 1 (10h00-12h30)**

Cerner l'espace des possibles technologiques pour la transition écologique dans des univers controversés : l'apport de la modélisation. Laura COZZI (AIE); Jean CHATEAU (OCDE); Michel COLOMBIER (IDDRI); Patrick CRIQUI (CNRS); Christophe MARCHAND (EDF).

**Discutant:** Jean-Paul BOUTTES (EDF)

**Repas (12H30-14H00)**

**Session 2 (14H00–16H15)**

Comprendre les conditions économiques de la transition énergétique : des dispositifs de régulation à l'étude de leurs impacts. Jacques PERCEBOIS (CREDEN); Xavier TIMBAUD (OFCE) ; Emmanuel JESSUA (COE-REXECODE); Mourad AYOZ (EDF R&D).

**Discutant :** Marc BUSSIERAS (EDF)

**Pause café (16h15-16h30)**

**Table ronde (16H30 – 17H15)**

**16H30 – 17H15.** Les conditions du bon usage de la prospective. Manuel BONNIER (GRT Gaz); Jean-Paul CHABARD (R&D); Vincent MAZAURIC (Schneider Electric); Stéphanie CROGUENNEC (Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie); Isabelle VINCENT (ADEME).

**Animateur:** Jean-Yves CANEIL (EDF)

**Synthèse (17H15-17H45)** Jean-Paul BOUTTES (EDF)

**Conclusion (17h45- 18h00 )** Jean-Paul CHABARD (EDF)