



Atelier « La transition énergétique, vecteur d'un nouveau régime de croissance ? »

Jeudi 06 octobre 2016, Ecole Normale Supérieure, rue d'Ulm, Paris, Salle Dussane

Accès libre sur inscription : <https://www.inscription-facile.com/form/vF6glyTIVA YKpmKn9oem>

Programme

09:00-09h10 : **Introduction** : Floriane FESQUET (EDF R&D) et Jean-Pierre PONSSARD (Ecole Polytechnique)

9h10 -10h45 : 1^{ière} table ronde – « **Technologies vertes, des perspectives révolutionnaires?** » – animation **Gilles Vermot Desroches** (Schneider Electric) :

- 09h10- 09h30 : Damien DEMAILLY (IDDRI) : « *Les espoirs de la révolution industrielle verte confrontée au regard historique* »
- 09h30- 09h50 : David MARCHAL (ADEME): « *Les technologies bas carbone, des moteurs d'innovation globale et de croissance ?* »
- 09h50- 10h10 : Patricia CRIFO (Univ. Nanterre & Ecole Polytechnique) : « *Vers une amélioration de la qualité des emplois et de la gouvernance d'entreprise* »
- 10h10- 10h30 : Etienne ESPAGNE (CEPII) : « *Finance et transition écologique* »
- 10h30-10h45 : échanges avec la salle

10h45-11h00 : **Pause**

11h-12h30 2^{ième} table ronde – « **La transition énergétique, quelle mesure des transformations et progrès attendus ?** » – animation **Béatrice Jarrige** (SNCF)

- 11h00-11h20 : Philippe QUIRION (CIRED): « *Pertinence et grille de lecture des différents modèles d'évaluation macroéconomique de la transition énergétique* »
- 11h20-11h40 : Aurélien SAUSSAY (OFCE) : « *Approche et résultats du modèle ThreeMe* »
- 11h40-12h00 : Alexis GAZZO (Ernst & Young) : « *La transition énergétique à l'échelle territoriale : évaluation des créations de valeur et d'emplois locaux* »
- 12h00 : 12h20 : Khalil HELIOUI (EDF R&D) : « *Ordres de grandeur des impacts sur la croissance à long terme* »

12h20-12h30 : échanges avec la salle.

12h30-13h30 : **Cocktail** (Rotonde)

Accès libre sur inscription : <https://www.inscription-facile.com/form/vF6glyTIVA YKpmKn9oem>