

Accélérer ou ralentir pour réussir la transition énergétique ?



CONFÉRENCE Journée I-Tésé



Si réussir la transition énergétique apparaît comme un impératif, quels chemins pour y parvenir ? Accélérer les développements technologiques ? Ralentir via des modes de vie plus sobres ? Au travers de tables-rondes et d'échanges, nous vous invitons à réfléchir à ces enjeux pour avancer sur des pistes de solution.



**18
sept.
2025
—
14h00**

Académie du climat,
2 Pl. Baudoyer, 75004 Paris



**L'ACADÉMIE
DU CLIMAT**

**EXPLORONS
LES POSSIBLES**

Pour une **Transition Énergétique
Soutenable et Économique**



i-tésé

PROGRAMME

18 septembre 2025

de 14h à 19h

+
+
+
+

+ + + +
+ + + +
+ + + +
+ + + +

13h30 – 14h00

Accueil café

14h00 – 14h30

Mot d'introduction de Philippe Stohr

Directeur des Énergies du CEA

Transition énergétique : les scénarios de l'Ademe, par Baptiste Perrissin-Fabert

Directeur Général Délégué de l'Ademe

14h30 – 16h00

Table-ronde : La sobriété énergétique

Animée par Clotilde Chagny, Chercheuse, CEA I-Tésé

Intervenants :

Maxime Cordellier

Chercheur, Université de Caen Normandie

Louise Leray

Chercheuse, CEA I-Tésé

Yves Marignac

Expert énergie et porte-parole de négaWatt

Baptiste Perrissin-Fabert

Directeur Général Délégué de l'Ademe

16h00 – 16h30

Session posters

16h30 – 17h45

Table-ronde : décarbonation de l'industrie

Animée par David Proult, Chercheur, CEA I-Tésé

Intervenants :

Sylvain Bremond

Directeur Général Adjoint, Capenergies

Anne-Marie Choho

Directrice Générale, SETEC

Maxence Cordiez

Expert associé, Énergie et Climat, Institut Montaigne

Franck Roubanovitch

Président du CLEEE

17h45 – 18h15

Session posters

18h15 – 18h45

Kérosène de synthèse : importer ou produire en France ?

Résultats de l'étude présentée par Bertrand Charmaison, Directeur CEA I-Tésé, et l'équipe projet CEA (Aymeric Brunot, Bastien Denisart, Coralie Quadri)

19h00

Fin de l'évènement



<https://www.linkedin.com/company/cea-itese>



L'ACADÉMIE
DU CLIMAT