



I-tésé

*Direction des Analyses Stratégiques
Institut de Technico-Economie des Systèmes Energétiques*

10^{ème} Journée I-tésé

19 juin 2018

Au Grand Amphi de l'INSTN à Saclay

Les nouvelles technologies dans la transition énergétique





PROGRAMME PREVISIONNEL

De 08h30 à 13h00

- Mot de bienvenue par *Jean-Guy Devezeaux de Lavergne, Directeur de l'I-tésé*
- Intervention de *l'Administrateur Général du CEA*

Première session : Les nouvelles technologies développées au CEA

- « Une analyse économique du futur du solaire »
- « L'hydrogène, quand ? Pour quels marchés ? »
- « Les stockages d'énergie »
- « Le nucléaire dans la transition française »
- « La cogénération nucléaire, quel potentiel ? »
- « La révolution numérique au service de la transition énergétique »

Seconde session : L'intégration des technologies et les enjeux pour la recherche

- « Les systèmes électriques du futur : les synergies nucléaires et EnR »
- « Scénarios de transition et enjeux pour la recherche »

Table ronde : « Les nouvelles technologies au cœur de la transition : comment accélérer ? »

Introduction par *Monica de Virgiliis, Directrice des Analyses Stratégiques au CEA*

Avec des représentants des directions opérationnelles du CEA, des industriels, des institutions de recherche ou internationales.

Déjeuner de 13h00 à 14h00