



Written on 12 September 2017



10 minutes of reading



Actualités

Recherche fondamentale

Stockage d'énergie



De nombreux facteurs plaident en faveur du développement du stockage de l'électricité : les contraintes d'intégration des énergies intermittentes dans le réseau, la diminution des impacts environnementaux, la volonté de développer un mix énergétique décarboné, un marché de l'électricité de plus en plus volatil...

Quels sont les différents modes du stockage électrique ? Leurs enjeux techniques, réglementaires et économiques ? Quels progrès technologiques faut-il en attendre ?

Les réponses avec [Catherine Ponsot-Jacquin](#), responsable « Expertise et évaluation scientifique » à IFPEN, et [Pierre Le Thiez](#), responsable du programme « Stockage de l'énergie » à IFPEN

> Lire l'article sur le site TheConversation.com



Stocker de l'électricité, comment ça marche ?
12 September 2017

Link to the web page :