

Conférence débat

VENDREDI 27 septembre à FIGEAC

à 20h30, salle Roger Laval (ancien collège)

Le stockage de l'électricité

*une nécessité face au développement croissant
des énergies renouvelables ?*

avec *Angèle PREVILLE, Sénatrice du Lot*

*rapporteur de la note sur le « stockage de l'électricité » présentée en février
2019 à l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et
technologiques*

*Le stockage de l'électricité est appelé à se développer dans le monde,
dans un contexte de fort essor des énergies renouvelables.*

*C'est à l'horizon 2035, si devait
se mettre en place un mix électrique
composé quasi exclusivement de
moyens de production renouvelables,
que des besoins de stockage
significatifs pourraient apparaître.*



*Le stockage de l'électricité se trouve par ailleurs au cœur de l'essor de
formes de mobilité durable.*

*Certains modes de stockage, en raison des matériaux qu'ils mettent en
œuvre, peuvent poser des contraintes sociales et environnementales ainsi
qu'une dépendance vis à vis des pays exportateurs.*

Conférence débat organisée par la SCIC CéléWatt
en collaboration avec le Grand Figeac et Quercy Energies

