

CONFÉRENCE INES



Crédit photo : Synergie Maurienne

Le stockage stationnaire de l'électricité en France

Mardi 16 mai 2023

Siège Social Crédit Agricole des Savoie
 1220 av. Costa de Beauregard
 73290 La Motte Servolex

Tarif 350€ TTC

Modérateur : Michaël Salomon – Clean Horizon

9h30 | Accueil des participants

10h00 | Mot d'accueil - Crédit Agricole des Savoie – François La Rochette de Roeck

10h10 | Introduction - CEA INES – Benoît Froidurot

1. ÉTAT DU MARCHÉ – ÉVOLUTION RÉGLEMENTAIRE ET FISCALE

10h20| État du marché français

>>> **RTE** – Claire Lajoie-Mazenc

Systèmes de stockage stationnaire « réseau » : services possibles et marchés en France

>>> **ATEE** – Lydia Lassal

Développement des marchés du stockage en France, évolutions réglementaires attendues. Résultats de l'étude PEPS ATEE- ADEME sur les potentiels de stockage en France à l'horizon 2030 et 2050.

[Échanges avec la salle](#)

2. RETOURS D'EXPÉRIENCES

11h10 | Table ronde, retours d'expériences

>>> **SYNERGIE MAURIENNE** – Gilles Excoffon

>>> **CLEAN HORIZON** –

>>> **CORSICA SOLE** – Matthias Lévy

[Échanges avec la salle](#)

12h30 – 14h00 - PAUSE DEJEUNER

3. FABRICATION ET RECYCLAGE DES BATTERIES

14h00

>>> **VERKOR** – Caroline Mini
Verkor, Producing low-carbon batteries

>>> **LECLANCHÉ** – Cyril Carpentier
Nouvelle directive Européenne pour une économie circulaire des batteries en Europe.

>>> **MTB** - Guilhem Grimaud
Solution de prétraitement mécanique pour le recyclage des batteries Lithium-ion

Échanges avec la salle

4. BUSINESS MODELE ET INNOVATIONS

15h00

>>> **SIREA** – Bruno Bouteille
Le stockage stationnaire par batteries de seconde vie et autoconsommation pilotée au service de l'efficacité énergétique.

>>> **CEA** – Laurent Vinit
Hybridation centrale hydro-électrique au fil de l'eau et système de stockage stationnaire par batterie pour l'amélioration des services. Démonstration à Vogelgrun – Projet XFLEX HYDRO

>>> **RETRO FLEET** – Emmanuel Flahaut
Batteries automobiles modulaires compatibles avec la seconde vie en stationnaire

>>> **POWER UP** – Yannick Gindroz
Optimiser la performance et assurer la sécurité des systèmes de stockages stationnaires

Échanges avec la salle

16h00 - CONCLUSION

* En attente de confirmation

En partenariat avec :  ser
Syndicat des énergies renouvelables

 RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE
Liberté
Égalité
Fraternité

 ADEME
AGENCE DE LA
TRANSITION
ÉCOLOGIQUE

 AQC

 CA
DES SAVOIE

 atee
ASSOCIATION TECHNIQUE
ÉNERGIE ENVIRONNEMENT

Contact : audrey.joly@ines-solaire.org – 06 66 41 37 41