



Jeudi 5 juillet 2018 à Paris

FIAP Jean Monnet - 30 rue Cabanis - 75014 Paris

PRE PROGRAMME DE LA FORMATION

Autoconsommation, stockage et mobilité : la nouvelle équation solaire

Séminaire animé par *Jean-Louis Busquet*, rédacteur en chef de *Plein Soleil*

- 9h00 Accueil des participants
- 9h30 **Ouverture**
André Joffre, PDG de Tecsol
- 10h00 **Autoconsommation individuelle et collective : le champ des possibles d'un point de vue technique**
Jean-Yves Quinette, directeur technique, Tecsol
- 10h30 **L'autoconsommation PV, avec ou sans stockage, telle est la question**
Revue de modèles d'affaires avec et sans stockage. Quelles sont les incidences du cadre réglementaire actuel et de ses perspectives d'évolution ?
- *Nicolas Ott*, directeur du développement, BCM Energy
 - *Alexandra Batlle*, chargée de développement, Tecsol
- 11h00 **Débat. Stockage virtuel ou stockage physique ?**
- Présentation d'une solution « solar cloud » basée sur la technologie blockchain, *Geneviève Bubel*, EWZ - régie énergie de Zurich
 - Présentation d'une solution basée sur des batteries de seconde vie, *Christophe Bourgueil*, Eaton
- 11h30 **Vu de ZNI.** L'autoconsommation avec stockage, facteur de résilience du réseau électrique insulaire
- *Alin Guezello*, PDG de la SPL Energies Réunion
 - *Justine Bain Thouverez*, avocate, cabinet LLC & Associés
 - Un représentant d'EDF-SEI
- 12h00 **Regard sur le monde.** Quels REX, quelles tendances, quelles innovations ?

- *Barthélémy Rouer*, CEO de WPO
 - *Sylvie Perrin*, avocate, cabinet De Gaulle Fleurance et Associés, fondatrice de La Plateforme Verte, think tank centré sur la finance de la transition énergétique
- 12h30 Déjeuner en présence des intervenants
- 14h00 **Tour d'horizon réglementaire**
- Quelles nouveautés après le groupe de travail ministériel sur le solaire ?**
- Olivier David*, sous-directeur du système électrique et des énergies renouvelables, DGEC, Ministère de la Transition écologique et solidaire
- 14h30 **Le soleil, moteur de l'électromobilité**
- Quelle réglementation pour soutenir le développement du véhicule électrique ?**
- *Didier Lafaille*, chef du département technique, Commission de Régulation de l'Energie
 - Les gains économiques du VE pour le réseau, *Yannick Perez*, professeur associé d'économie, CentraleSupélec
- 15h00 **L'électricité solaire, une brique du véhicule électrique intelligent**
- Articuler batterie photovoltaïque, V2G et Linky au service du réseau
Yasmine Assef, experte en services énergétiques, Renault

Un représentant d'Enedis

Stéphane Dupré Latour, délégué normalisation d'EDF, président du comité national de coordination et de pilotage de la normalisation d'AFNOR
 - REX sur le recours à des bornes de recharge électrique couplées à des ombrières PV, *Christophe Laly*, directeur de la SEM 56 Energies
- 15h30 **Autoconsommer en itinérance**
- *Christophe Courtois*, Président de Sunchain
 - *Pascal Richard*, Président d'AURA Digital Solaire
- 16h00 **Regard sur le monde.** Panorama européen des solutions de VE/PV
- Philippe Vangeel*, AVERE - The European Association for Electromobility
- 16h30 **Un peu de prospective**
- Arnaud Leroy*, Président de l'ADEME