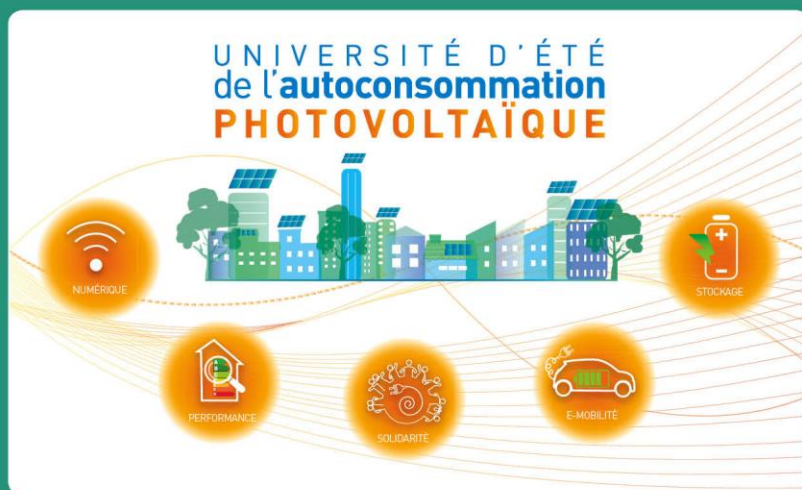


**Mercredi 5 et jeudi 6  
septembre 2018 au CESE,**

Palais d'Iéna, siège du Conseil  
économique, social et  
environnemental à Paris

**PRÉ-PROGRAMME**



## Mercredi 5 septembre 2018, plénière et ateliers

### 9h Plénière d'ouverture

Ouverture de l'Université d'été de l'autoconsommation photovoltaïque par Sébastien **LECORNU\***, Secrétaire d'Etat auprès du Ministre de la Transition Ecologique et Solidaire, et Daniel **BOUR**, Président d'Enerplan

Arnaud **LEROY\***, Président de l'ADEME

Isabelle **KOCHER\***, Directrice Générale d'Engie

Christèle **WILLER**, Vice-Présidente de la Région Grand Est

Agnès **LANGEVINE**, Vice-Présidente de la Région Occitanie et représentante de l'Association des Régions de France

Aurélié **BEAUVAIS**, Directrice des Affaires Publiques de SolarPower Europe

### 11h La parole aux autoconsommateurs – Retours d'expérience

Jean-Luc **LAJOUS**, Directeur du Patrimoine de Gironde Habitat

Un représentant de Morbihan Energies pour Partagelec à Pénestin

Un représentant Syndicat d'électricité du Cher (ou de Vinci Energies) pour l'opération de Marmagne

Hugo **DRAPPIER** de la Maison de Champagne DRAPPIER

Un représentant du SIPEREC

Ludovic **BELZ\***, entrepreneur au Smart Lab de Romande Energie

Et bien d'autres...

### 12h30 Grand témoin pour conclure la matinée

Madeleine **CHARRU\*** ou Guillaume **DUVAL\***, du Conseil économique, social et environnemental

### 14h Après-midi – Ateliers en parallèle pour explorer les convergences

**Atelier 1** : autoconsommation et électromobilité, les solutions

**Atelier 3** : autoconsommation, numérique et stockage stationnaire

**Atelier 2** : autoconsommation et efficacité énergétique des bâtiments

**Atelier 4** : autoconsommation et nouvelle solidarité

Évènement organisé par Enerplan et ses partenaires :



**Syndicat des  
professionnels  
de l'énergie  
solaire**



**ENEDIS**  
L'ÉLECTRICITÉ EN RESEAU

**ENGIE**



**Gimélec**

**GRDF**  
GAS

**Qualité EnR**



## Jeudi 6 septembre 2018 – Des modules pédagogiques pour concrétiser vos projets

- Opération d'autoconsommation individuelle avec tiers investisseur, quels modèles contractuels ?
- L'autoconsommation vue des financeurs, quelles exigences ?
- Quels sont les outils de dimensionnement ?
- Quels risques pour la prescription vis-à-vis des promesses d'économie ? Comment les réduire ?
- Opération d'autoconsommation collective, quelles sont les différentes formes d'une Personne Morale Organisatrice de l'opération ? Quels modèles contractuels entre les multi-consommateurs et le producteur ?
- Dépasser le cadre du poste HTA/BT, quelles conditions pour expérimenter ?
- Comment développer de la recharge intelligente de véhicule électrique en mobilisant du photovoltaïque avec ou sans stockage pour minimiser l'impact sur le réseau ?
- Autoconsommation collective, quels outils pour répartir les électrons solaires ? Quel lien avec la facture du fournisseur du complément de fourniture ?
- Zones Non Interconnectées, comment accélérer la croissance de l'autoconsommation pour réduire l'empreinte carbone de ces territoires ?

\*Intervenant à confirmer