



Objectif du webinaire, vous présenter les opportunités 2018 de l'autoconsommation PV, individuelle et collective

En France, particulièrement dans les régions les plus ensoleillées, la croissance du marché de l'autoconsommation photovoltaïque est soutenue par :

- la compétitivité de l'électricité solaire qui s'accroît
- l'appel d'offres national (450 MW de projets à attribuer d'ici 2019)
- l'arrêté tarifaire de mai 2017
- le nouveau cadre réglementaire pour l'autoconsommation collective
- l'appel à projets régional « Électricité EnR en autoconsommation 2018 »
- la convergence avec l'électromobilité et les réseaux intelligents

Webinaire sur l'actualité de l'autoconsommation photovoltaïque

12 Décembre à partir de 14h30, accès en ligne gratuit



Déroulé du webinaire

Le cadre actuel et son évolution prévisible, Richard LOYEN, Délégué Général ENERPLAN

Focus sur 2 réalisations et 1 projet d'autoconsommation collective

- ✓ **Tecsol et mairie de Perpignan, réalisation d'ombrières PV en autoconsommation sur le Centre Technique Municipal de Perpignan**
- ✓ **Inelia, autoconsommation PV collective pour 60 logements HLM avec Gironde Habitat, objectif de lutte contre la précarité énergétique des locataires**
- ✓ **Arkolia, projet d'autoconsommation collective pour un lotissement à Piolenc (84) monté avec BAMA aménageur lotisseur**

Possibilité de poser des questions en ligne, via session messagerie instantanée