

# Produire de l'énergie renouvelable : zoom sur le photovoltaïque

## Objectifs

Poser les fondamentaux de l'énergie solaire et de son utilisation. Connaître les potentialités et modalités d'accès au photovoltaïque en 2017, et construire son projet en connaissance des acteurs/interlocuteurs, des problématiques techniques, économiques

## Contenu

Différentes modalités : construction financée jusque 80% ; location d'une toiture déjà en place ; installation d'un circuit autonome.

Modalités d'intervention : entreprise qui ne fonctionne pas avec des clients mais avec des partenaires ; qui va jusque la demande de permis de construire ; et qui commence à avoir des connaissances sur la réceptivité des mairies à ce type de projets.

Possibilité de témoignage d'une autre entreprise qui installe des agriculteurs sous serres photovoltaïques.

Aller à l'encontre des idées reçues : évolution du contexte énergétique, possibilités de recyclage des cellules photovoltaïques.

## Infos complémentaires



**Durée de la formation** 14 jour(s)

### Tarifs

Non adhérent 350€

Non agricole 350€

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

Nos formations ont un coût de 175€/jour.

Les agriculteurs (chef d'exploitation, cotisant solidaire, conjoint collaborateur, aide familial), et les personnes en démarche d'installation munies d'une attestation délivrée par le PAI sont pris en charges par l

### Plus de renseignements

Lost Allison

alost@adear13.com

ADEAR 13

**Taux de satisfaction** : %

**Modalités d'accès** :

## Dates, lieux et intervenants

**18 oct 2017** Bouches-du-Rhône  
09:00 - 17:00 (7hrs) 13 A définir

**19 oct 2017** Bouches-du-Rhône  
09:00 - 17:00 (7hrs) 13 A définir

Vincent Gauthier-Linares, conseiller technique en photovoltaïque et Philippe Gros de l'APTE.

Vincent Gauthier-Linares, conseiller technique en photovoltaïque et Philippe Gros de l'APTE.

## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_