

# CONSTRUCTION DE SÉCHOIRS SOLAIRES HYBRIDES

*Conserver les fruits, les légumes et les herbes de façon naturelle*

*Vous fabriquerez votre séchoir de A à Z. Deux journées pour découvrir le fonctionnement des séchoirs solaires écologiques, comprendre comment les intégrer dans votre quotidien et apprendre à les utiliser.*

**15 et 16 septembre // Nantes**  
**20 et 21 octobre // Nantes**

## Objectifs



Construire un séchoir solaire, avec appoint électrique pour pallier une éventuelle défaillance climatique. En effet, il faut deux jours consécutifs pour sécher complètement les fruits.

## Public



Particuliers et membres d'associations  
5 personnes maximum

## Sont fournis



Tous les matériaux  
De nombreux conseils d'utilisation  
Des fiches de recettes détaillées et illustrées (sous format numérique)  
Au terme de ces deux journées, vous repartez avec votre séchoir solaire, prêt à être utilisé.

## De votre côté, vous fournissez



- De la bonne humeur, de l'esprit d'entraide
- Des plats conviviaux à partager pour le repas du midi
- De l'outillage de base, sans rien acheter «exprès»

## Les plus



La construction intégrale de votre séchoir vous permet d'approfondir les principes fondamentaux du séchage solaire et le rôle de chaque matériau utilisé.

## Tarifs



250€ de frais de stage  
20€ d'adhésion

