

A8

• Construire sa serre bioclimatique

nouveau

Durée 1 jour

DATE 6 Décembre 2021

Lieu Vauvert

Intervenant

Bruno Lorthiois,
Fondateur d'Alter'éco 30
et d'Echovert

L'architecture et la conception thermique des serres bio-climatiques permettent d'assurer des conditions stables de température et d'humidité, malgré les fluctuations extérieures et les écarts thermiques engendrés par le changement climatique. Conçue par Alter'éco 30, cette formation vise à comprendre le fonctionnement d'une serre bio-climatique et à en découvrir les différentes étapes de construction

Programme

- Orientation, inclinaison des surfaces.
- Les différents types de surfaces captatrices.
- **Isolation et inertie** : points clés et options.
- **Efficacité thermique** : courbe de température.
- **Choix des matériaux et coûts.**
- Les étapes de la construction.
- **Visite de la serre bio-climatique d'Alter'éco 30 et retours d'expérience.**

