



FABRIQUER UN CAPTEUR SOLAIRE THERMIQUE

à **Blancafort** du 17/09/2025 au 19/09/2025

Financé par



Formation continue

AEZEO

Larmor-Plage

Tél : 02 97 87 26 22

Mail : hello@aezeo.com

Mail contact: formations@aezeo.com

CONDITIONS D'ADMISSION

Niveau de sortie :

Sans Niveau spécifique

Contenu et programme

Objectifs :

- Fabriquer un capteur solaire thermique et assembler le kit de régulation

Programme :

- Jour 1 : Théorie sur le fonctionnement des capteurs solaires.
Construction et assemblage des éléments composant le boîtier étanche du capteur solaire thermique.
- Jour 2 : Fabrication et peinture du sous ensemble absorbeur du capteur solaire.
- Jour 3 : Fermeture du capteur solaire avec la vitre et le cadre extérieur. Assemblage et

montage des kits de régulation hydrauliques

Durée en centre :

21

Informations pratiques

Organisme responsable :

[AEZEO](#) - Larmor-Plage

Publics :

- Tout public - 8 places

Financement :

- Formation adulte financée par l'entreprise ou le particulier

Contact :

HAIRON Charline

Numéro de session : 617773S / Référence GIP : 43951

Mise à jour le 10/01/2025