

Publics Cibles : Vendeurs comptoir / Commerciaux itinérants / Chiffreurs / Commerciaux sédentaires

Prérequis nécessaire : aucun prérequis n'est nécessaire pour suivre cette formation.

Durée de la classe virtuelle

1h30

Dates

- 28 avril 2025 de 9h00 à 10h30
- 15 mai 2025 de 10h30 à 12h00
- 16 juin 2025 de 9h00 à 10h30

De Dietrich 

Objectifs généraux et opérationnels de la formation

Former les participants aux principes fondamentaux et aux bonnes pratiques de la distribution du solaire thermique (CESI/SSC), en leur fournissant les compétences nécessaires pour préconiser et dimensionner efficacement ces systèmes

A l'issue de ce module les stagiaires seront capables de :

- Comprendre les bases du solaire thermique
- Identifier les composants et le rôle de chaque élément dans un système solaire thermique.
- Maîtriser le dimensionnement des installations pour éviter les surchauffes et les erreurs de préconisation.
- Identifier les critères clés pour une installation performante et durable.
- Orienter ses clients vers les bonnes certifications professionnelles

Points clés abordés dans cette classe virtuelle

Solaire Thermique CESI / SSC

- Introduction pour la distribution au solaire thermique
- Les bases
- Dimensionnement – éviter les surchauffes liées aux erreurs de préconisation
- Orientation des installateurs vers Quali'CESI / Quali'SSC

Modalités d'évaluations du module

QCM en fin de module