

# LA CONCEPTION D'INSTALLATION DE SYSTÈME PHOTOVOLTAÏQUE

## MODALITÉ DE FORMATION

Présentiel en centre de formation

## DURÉE

16 heures

## LANGUE(S) DE FORMATION



## DISPONIBILITÉ

10 places offertes

## PUBLIC CIBLE

Concepteurs et installateurs de systèmes solaires photovoltaïques

## CONDITIONS DE PARTICIPATION

Sans frais pour les entreprises cotisantes. Tarif sur demande pour les autres entreprises.

## CONTACT ADMINISTRATIF

Service Inscriptions  
formations@cdc-gtb.lu

## OBJECTIFS DU MODULE

- > Savoir conseiller, dimensionner et contrôler l'installation de systèmes solaires photovoltaïques dans les règles de l'art

## CONTENUS PÉDAGOGIQUES

- > Différents systèmes existants et leur fonctionnement
- > Calcul de la production des systèmes solaires photovoltaïques
- > Composants des systèmes solaires photovoltaïques
- > Dimensionnement des installations
- > Identification des risques et connaissance des moyens de prévention
- > Interprétation des fiches techniques des fabricants
- > Règles de mise en œuvre

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- > Enseignements théoriques (cours magistral en classe ou atelier)
- > Mise en situation pratique (conditions proches du réel)

## CERTIFICATION

Document de validation : Attestation de participation

## RESPONSABLE(S) DE LA FORMATION

Marc Castelletto (marc.castelletto@cdc-gtb.lu)