

# RÉALISER DES SCHÉMAS COMPLEXES ET CONNAÎTRE LES MISES EN ŒUVRE COMPLEXES

## MODALITÉ DE FORMATION

Présentiel en centre de formation

## DURÉE

32 heures

## LANGUE(S) DE FORMATION



## DISPONIBILITÉ

12 places offertes

## PUBLIC CIBLE

Pour électriciens qualifiés souhaitant se spécialiser dans un domaine (niveau CEC 4)  
Niveau minimum requis : CEC 3 (Ouvrier qualifié)

## 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

- › Réaliser des schémas complexes
- › Connaître les mises en œuvre complexes (application du matériel électrique)
- › Préserver les étanchéités à l'air ( savoir utiliser le matériel de passage étanche, savoir réparer une enveloppe étanche)

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- › Enseignements théoriques (cours magistral en classe ou atelier)
- › Travaux dirigés (exercices ou simulations en classe)
- › Mise en situation pratique (conditions proches du réel)

## CERTIFICATION

Document de validation : Attestation de participation

## PARTENAIRES



FONDS  
SOCIAL  
EUROPÉEN  
LUXEMBOURG



Avec le soutien de  
l'Union européenne

## RESPONSABLE(S) DE LA FORMATION