



# ECONOMIE CIRCULAIRE : DÉCONSTRUCTION ET RÉASSEMBLAGE D'ÉLÉMENTS PRÉFABRIQUÉ



Durée  
**5 jours**



Date début prochaine session  
**sur inscription**



Nb places dispo.  
/



Langue  
/



## LIEU DE LA FORMATION

**Référence** : C1375

**Formateurs** : Formateurs techniques de l'IFSB

**Effectif max** : 12 participants

**Quand** : Suivant planning et sur demande

**Rythme** : Journées complètes

**Langue** : FR

**Tarif** : 1.150,00 € HTVA



## ACCÈS AU LIEU DE FORMATION

INSTITUT DE FORMATION SECTORIEL  
DU BATIMENT SA.

## **PUBLIC CIBLÉ**

Salariés manuels du secteur de la construction en rénovation énergétique

## **OBJECTIF**

Déconstruction et réassemblage d'éléments préfabriqués CREE par des salariés manuels en rénovation énergétique, dont l'objectif est de réutiliser les éléments en seconde main, pour ainsi mettre en avant l'économie circulaire et réduire la création d'émission de carbone.

## **CONTENU DE LA FORMATION**

Déconstruction et réassemblage d'éléments préfabriqué CREE en toute sécurité et dans les règles de l'art, à savoir:

Équipement de protection individuelle

Planification et évaluation des risques

Choix de l'équipement approprié

Formation et briefing de l'équipe

Pendant le levage et le transport:

Communication claire

Points de prise sûrs

Élingage correct

Mouvements contrôlés

Zone de dégagement

Stabilisation

## **PRÉ-REQUIS DE RECEVABILITÉ DE L'INSCRIPTION**

Avoir le niveau B1

## **PÉDAGOGIE**

Cours théoriques et pratiques sur le terrain