

# Isolation en Ouate de Cellulose

Formation théorique et pratique sur la mise en œuvre performante d'une isolation en ouate de cellulose selon deux techniques : le soufflage et l'insufflation.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

1. Connaître le matériau ouate de cellulose
2. Comprendre l'intérêt et les techniques d'isolation en ouate de cellulose
3. Identifier les bonnes pratiques et les situations à risque
4. Être capable de mettre en œuvre une isolation en ouate de cellulose en soufflage et en insufflation

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Présentation théorique en salle, adaptée aux professionnels
- Retours d'expériences / focus sur des projets
- Mise en œuvre sur maquette pédagogique
- Évaluation sous forme de questions et/ou QCM

## PROGRAMME (jours 1 et 2)

- Partie théorique : exposé illustré, maquettes
- Partie pratique : présentation et accessoires, réglage et entretien des appareils, soufflage ouvert (jour 1), insufflation (jour 2)

## PUBLIC

Professionnels du bâtiment : chefs d'entreprise, maîtres d'œuvre, architectes, artisans, chargés d'affaires, techniciens, conducteurs de travaux, personnel de chantier...



### avec Tristan BRISSET

Artisan menuisier en éco-habitat, spécialisé dans l'étanchéité à l'air et l'isolation en ouate de cellulose  
Formateur agréé Isocell

## CONDITIONS

- Durée : 2 jours de formation, soit 15 heures
- Horaires : de 9h00 à 12h30 et de 13h30 à 17h30  
(accueil dès 8h30, démarrage à 9h00 précises)
- Lieu : Ecobatys, MAEN ROCH (Ille-et-Vilaine)
- Tarif : **700 € HT** les 2 jours (TVA 20%) - 350 € l'un.  
*Prise en charge possible par votre OPCO.*
- Inscription : dans la limite des places disponibles, jusqu'au 5 février 2021 inclus.

02 99 95 58 72 - [info@ecobatys.bzh](mailto:info@ecobatys.bzh)  
[www.ecobatys.bzh](http://www.ecobatys.bzh)

