



## ETANCHEMENT DES JOINTS DANS LES OUVRAGES ÉTANCHES À L'EAU



Durée  
**8 heures**



Date début prochaine  
session  
**sur inscription**



Nb places dispo.  
/



Langue  
/



### LIEU DE LA FORMATION

IFSB

**Référence** : C633

**Effectif max** : 9 participants

**Langue** : FR

**Tarif** : 450,00 € HTVA



### ACCÈS AU LIEU DE FORMATION

INSTITUT DE FORMATION SECTORIEL  
DU BATIMENT SA.

## **PUBLIC CIBLÉ**

Salariées du secteur de la construction

## **OBJECTIF**

Connaissance des méthodes d'étanchement des joints de reprise des ouvrages en béton soumis à la pression hydrostatique

## **CONTENU DE LA FORMATION**

-Système préventif

-Système curatif

## **PÉDAGOGIE**

-Système préventif

Présentation des produits disponibles sur le marché

Précautions à prendre sur le support (lisse, propre, sec,...) et au coulage du béton de 2e phase

Précautions à prendre pour la mise en œuvre des produits

Positionnement

Fixation / collage

Joints horizontaux et joints verticaux

Recouvrement

Détails d'angles et de raccordement pour injections

Système à injection

Accès pour l'injection

Adaptateur de coffrage

Injection simple ou multiple : description des produits, précautions de mise en œuvre

Injection : partie sécurité liée aux produits utilisés

-Système curatif

Système de traitement de l'humidité ascensionnelle par injection

Détermination préalable de la pathologie

Définition du système à utiliser en fonction du porteur concerné

Précautions à prendre lors de l'utilisation (sécurité des personnes et de l'ouvrage)

Préparation du support

Forages

Préparation du produit

Méthodes d'injection

Temps nécessaire pour la résolution du problème et avant les finitions

Finitions