



AUSCULTATION ET REPARATION DES OUVRAGES EN BETON



Durée
8 jours



Date début prochaine
session
sur inscription



Nb places dispo.
/



Langue
/



LIEU DE LA FORMATION

Université de Liège / Possibilité de suivre certains cours à distance

Référence : M4051

Formateurs : Professeurs de l'université de Liège
Buildwise
BCCA
SECO
SPW
Romain Weydert

Partenariat : ULiège

Effectif max : 30 participants

Rythme : Le vendredi de 13h30 à 17h30

Langue : FR

Cible : Architectes, Ingénieurs, Maîtres d'Ouvrages

Tarif : 2.750,00 € HTVA



ACCÈS AU LIEU DE FORMATION

INSTITUT DE FORMATION SECTORIEL DU BATIMENT SA.

PUBLIC CIBLÉ

Architecte, ingénieur, entreprise, maître d'ouvrages publics et privés (P&C, CFL, Communes, ABP,..., promoteurs,...)

OBJECTIF

Assurer la qualité des interventions sur la réparation des ouvrages en béton que ce soit dans le diagnostic, la rédaction des cahiers des charges ou la réparation en elle-même.

CONTENU DE LA FORMATION

- Connaissance du béton, matériaux, propriétés physiques et mécaniques
- Pathologie des bétons
- Techniques d'auscultation et d'analyse
- Produits et techniques de réparation
- Aspects normatifs et contractuels

PRÉ-REQUIS DE RECEVABILITÉ DE L'INSCRIPTION

Diplôme de 2e cycle de l'enseignement supérieur ou 1er cycle avec expérience avérée dans le domaine.

PÉDAGOGIE

Cours, visites, laboratoires

VALIDATION DE LA FORMATION

La formation est sanctionnée par un examen.

Un "Certificat d'Université" de l'Université de Liège (B) est délivré aux personnes ayant réussi.