

COMPORTEMENT AU FEU DES ISOLANTS DANS LE BATIMENT

Formateur : **Beatriz DE LA FUENTE – Lise RODIER**

Au cœur de la loi sur la transition énergétique, ce stage permet d'appréhender toutes les facettes des isolants d'un point de vue sécurité incendie dans le bâtiment qu'ils soient utilisés en isolation thermique intérieure ou extérieure.

1. OBJECTIFS

Former au comportement au feu des isolants dans le bâtiment :

- Comportement au feu des matériaux isolants
- Contexte réglementaire et essais
- Appréhender le comportement au feu des systèmes d'isolation par l'intérieur : l'article AM8
- Appréhender le comportement au feu des systèmes d'isolation par l'extérieur (IT 249)

2. PUBLIC CONCERNE

- Producteurs de matériaux, produits et systèmes isolants, contrôleurs techniques, maîtres d'œuvre et maîtres d'ouvrage.

3. PROGRAMME

- Comportement au feu des matériaux isolants combustibles et incombustibles (réaction et résistance au feu)
- Contexte réglementaire : habitation, ERP, IGH
- Essais de réaction (euroclasses) et de résistance au feu sur les produits de construction isolants
- Marquage CE des produits : isolants, kits ITE, panneaux sandwich
- Appréhender l'isolation par l'intérieur : l'article AM8 (approche classique, dimensionnement d'un écran thermique, approche ingénierie)
- Appréhender l'isolation par l'extérieur (IT 249).

4. PRE REQUIS

- Aucun.

5. MODALITES

Durée	1 jour
Sessions	En présentiel
Prix hors taxes par personne	750 €uros
Attestation de présence	Remise à l'issue du stage
Evaluation des connaissances via un questionnaire distribué aux stagiaires en fin de session.	