

POUR QUI ?

Tout professionnel issu du secteur de la construction dans les domaines de la ventilation et de la climatisation.

NIVEAU DE FORMATION

Perfectionnement

OBJECTIFS

À la fin de la formation, vous serez capable de :

- Renseigner vos clients sur les solutions adéquates à adopter suivant le chantier tout en respectant l'aspect normatif.
- Connaître en détail les spécificités techniques, dans le cadre de traversées de conduit d'air, pour l'obturation de parois résistantes au feu.
- Connaître les éléments indispensables à mettre en œuvre pour établir une traversée de conduit d'air résistant au feu

PARTICIPANTS

Max 10 personnes.

PROGRAMME

09H00 - 09H30	Introduction : Réglementation, Classification de la résistance au feu
09H30 - 10H00	Aperçu des éléments de construction et des éléments de traversées résistant au feu
10H00 - 10H30	Exigences pour l'obturation résistant au feu des traversées en Belgique
10H30 - 10H45	Pause
10H45 - 11H30	Mise en œuvre des dispositifs d'obturation : prescriptions, points d'attention
11H30 - 11H45	Visualisation de cas pratique par un pêle-mêle photo
11H45 - 12H00	L'entretien des systèmes d'obturation résistant au feu
12H00 - 12H15	Questions -réponses

FORMATION

TRAVERSÉES DE PAROIS COUPE-FEU

DANS LE DOMAINE
DE LA VENTILATION MÉCANIQUE

15/05/2024 À LIÈGE

[CLIQUEZ ICI POUR S'INSCRIRE](#) >

Date limite d'inscription : 12/05/2024

PRIX

100 €
HTVA