



Cours spécialisé

Traversées d'éléments de construction formant compartiment coupe-feu

Qu'il s'agisse d'une construction en métal ou en bois : une question - des solutions différentes ! Dans notre cours spécialisé axé sur la pratique et reconnu par l'AEAI, vous abordez de manière approfondie le guide de l'AEAI 2004-15fr, ainsi que les bases tirées des Prescriptions de protection incendie 2015.

Objectifs

- mettre en pratique les contenus de la DPI-AEAI 15-15, chiffre 3.5, et de la GPI-AEAI 2004-15
- concevoir et évaluer les traversées de tuyaux dans des gaines techniques
- évaluer la preuve d'une exécution correcte des obturations
- juger le bien-fondé des éventuels écarts
- évaluer des propositions de construction pour des traversées de tuyaux dans des compartiments coupe-feu

Public cible

Le cours s'adresse aux personnes des domaines suivants: planification, architecture, direction de travaux, assurance bâtiment, aux responsables assurance qualité en protection incendie et aux responsables de projets d'entreprises exécutrices, p. ex. obturations et portes coupe-feu, ainsi qu'aux menuisiers et menuisières.

Responsable de cours

Prof. Isabel Engels, professeure de protection incendie, Haute école spécialisée bernoise

Pour en savoir plus

bfh.ch/obturation

Formation continue reconnue (1 jour)



► Architecture, bois et génie civil

Fiche signalétique

Titre/Diplôme

Attestation de cours Traversées d'éléments de construction formant compartiment coupe-feu

Nombre de crédits ECTS

Aucun

Admissibilité

Aucun prérequis, connaissances de bases des prescriptions de protection incendie un atout

Date

Mercredi, 3 septembre 2025

Durée

1 journée

Frais

CHF 680.- incl. pause-café et lunch

Lieu

Centre de formation de Châtillon
Route de Châtillon 31, 1725 Posieux (Commune de Hauterive)

Informations, conseils et inscription

Danja Brechbühler, danja.brechbuehler@bfh.ch, +41 31 848 58 95