



DURÉE DE STAGE

2 jours - 14 heures

LIEUX ET DATES

● Strasbourg (67) : 21 et 22 février 2019 // 11 et 12 avril 2019

TARIF

Frais pédagogiques offerts

PUBLIC

Personnel encadrant de chantier ayant comme activité principale des travaux

PRÉREQUIS

Notions générales et connaissances du langage du bâtiment

FORMATEUR

Formateur technique SOPREMA

MOYENS PÉDAGOGIQUES

● Salles de cours équipées de moyens multimédias

● Plate-forme pratique avec maquettes systèmes pour mise en situation professionnelle.

● Remise d'un support de cours et de documentations commerciales.

NIVEAU ★ ★ Perfectionnement

REF : SEE 02



Conducteur de travaux

BUT PROFESSIONNEL

Parfaire ses connaissances en étanchéité afin d'appréhender au mieux les différents systèmes de pose et optimiser ses choix de produits. Se poser les bonnes questions pour établir son devis.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Au terme de cette formation, vous serez capable de :

- Maîtriser les notions de base d'un système d'étanchéité répondant aux réglementations en vigueur.
- Sélectionner les produits adaptés au système choisi.
- Appréhender la mise en œuvre des systèmes d'étanchéité et d'isolation thermique conformes aux exigences réglementaires.
- Pouvoir conseiller ses clients et proposer un devis adéquat.

PROGRAMME

Thèmes théoriques

- Généralités sur l'étanchéité et les produits disponibles.
- Règles de mise en œuvre d'une étanchéité bitumineuse (paramètres d'un système d'étanchéité, modes de liaison).
- Etapes de mise en œuvre.
- Choix du complexe minimum (ATec, classement FIT, ...)
- Réglementation feu
- Solutions innovantes et différenciantes.

Thèmes pratiques

- Mise en œuvre des produits et systèmes sous protection lourde.
- Mise en œuvre des produits et systèmes autoprotégés

Traitement des points singuliers

- Traitement des relevés sans flamme
- Autocontrôle de la qualité finale de l'ouvrage : les points clés à vérifier.

PRODUITS ET SYSTEMES ASSOCIES

Aquadere, Elastovap, Gamme Efigreen, Gamme Sopralene Flam 180, Alsan Flashing®.