



DURÉE DE STAGE
2 jours - 14 heures

LIEUX ET DATES
• Strasbourg (67) :

10 et 11 janvier 2019 // 17 et 18
janvier 2019 // 22 et 23 janvier 2019
// 24 et 25 janvier 2019 // 31 janvier
et 01 février 2019 // 05 et 06 février
2019

TARIF
Frais pédagogiques offerts

PUBLIC
Entreprises du bâtiment,
charpentiers, couvreurs ayant des
travaux d'étanchéité en climat de
montagne // Négoce en matériaux

PRÉREQUIS
Notions générales et connaissances
du langage du bâtiment

FORMATEUR
Formateur technique SOPREMA

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salle 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 : SCM02



Couvertures en climat de montagne

BUT PROFESSIONNEL

Appréhender les différents systèmes de pose adaptés au climat de montagne. Connaissances des produits de base et leurs utilisations. Connaître les étapes de mise en œuvre.

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.
- Savoir sélectionner les produits adaptés au système choisi.
- Appréhender la mise en œuvre des systèmes d'étanchéité et d'isolation thermique conformes aux exigences réglementaires.

PROGRAMME

Thèmes théoriques

- Généralités sur l'étanchéité en climat de montagne et les produits associés.
- Règles de mise en œuvre d'une double toiture ventilée.
- Règles de mise en œuvre d'une toiture en Sarking.
- Traitement des points singuliers (relevé d'étanchéité, EEP, sortie de toiture, etc...).
- Relevés sans flamme Alsan.

Thèmes pratiques

- Mise en œuvre des produits et systèmes en double toiture ventilée.
- Mise en œuvre des produits et systèmes en Sarking
- Traitement des points singuliers
- Traitement des relevés sans flamme
- Mise en œuvre d'une solution pour toiture plate.

PRODUITS ET SYSTEMES ASSOCIES

Aquadere, EF25, Sopralast 50 TV Alu, Efitoit SI, Gamme Sarking, Alsan Flashing® .