

# FPS Bâtiment Basique

## Public

Cette formation s'adresse aux professionnels souhaitant se spécialiser dans l'application de films de protection solaire pour le bâtiment

**Pré-requis :** Avoir une expérience préalable dans l'application de films adhésifs sur surfaces planes et/ou avoir suivi la formation Signalétique

## Durée/Horaire

2 jours soit 16 heures

## Participants

4 stagiaires maximum par session

## Objectifs

- Connaître les caractéristiques de la gamme de films de protection pour le bâtiment
- Acquérir les techniques d'application de films protection bâtiment

## Programme

- + Introduction et présentation des participants et de leurs attentes
- + Présentation de la gamme des films solaires pour le bâtiment : SKYLINE
- + Introduction aux outils et accessoires de pose
- + Reconnaissance et analyse des différents vitrages
- + Recommandations et conseils sur la préparation du support
- + Sensibilisation aux risques de chocs thermiques
- + Évaluation théorique et du prérequis
- + Techniques de nettoyage
- + Techniques d'application du film de protection solaire bâtiment
- + Techniques de coupe
- + Finitions
- + Visite exclusive du site de production  
*(sur les sessions à Frontignan et Hagetmau)*
- + Évaluation finale

## Support pédagogique

- + Vitres de bâtiment

## Suivi et évaluation

Le stagiaire est évalué tout au long de la formation :

- + Évaluation théorique (QCM)
- + Évaluation pratique (technique d'application)

A l'issue de l'action, les stagiaires se verront remettre :

- + Feuille de présence
- + Attestation de fin de formation avec le résultat des évaluations pour chaque objectif
- + Fiche pratique «Méthode de pose»
- + Une attestation de réalisation encadrée

Kit de démarrage :  
cutter, raclette et film adhésif

## Formateurs

- + Formateurs internes HEXIS
- + Formateurs agréés HEXIS

## Méthode pédagogique

- + La pédagogie sera active et participative
- + Utilisation des outils adaptés à l'application de films pour le bâtiment

## Lieu

Centre de Formation HEXIS  
ou chez le client (selon conditions)