

Programme de formation

GAMME EASY ROOF

IRFTS

Formation GAMME EASY ROOF
26, rue du 35^{ème} Régiment d'Aviation
69500 BRON

INSCRIPTION OBLIGATOIRE SUR :

www.irfts.com/formation

Conditions générales

Nombre de participants: 4 installateurs
issus de 2 entreprises au minimum.

Conditions tarifaires

Formation **GRATUITE**

Public visé

Installateurs et commerciaux de la gamme EASY ROOF :

- Système de fixation en intégration EASY ROOF EVOLUTION,
- Système de fixation en surimposition EASY ROOF TOP,
- Système de fixation pour toit plat EASY ROOF FLAT,
- Système aérothermique EASY ROOF Boost'R.

Pré-requis

Pour les poseurs, IRFTS rappelle l'obligation de posséder une qualification ou certification professionnelle conforme à l'arrêté du 9 mai 2017 pour toute pose photovoltaïque.

Objectifs

- Connaître le principe de fonctionnement des produits de la gamme EASY ROOF.
- Maîtriser les avantages produits ainsi que les avantages concurrentiels.
- Connaître l'ensemble des possibilités d'installation offertes par la gamme EASY ROOF.
- Savoir poser les produits EASY ROOF.
- Acquérir des notions sur les normes françaises en matière de construction.

Lieu

Dans le cadre des formations mensuelles*: **IRFTS**
26, rue du 35^{ème} Régiment d'Aviation - 69500 BRON (FRANCE)

Possibilité de faire des formations externes sous réserve d'un nombre minimum de participants (*cf.conditions*)

Important :

Chaque personne devra être munie de baskets afin de pouvoir participer à la partie pratique.

* Calendrier des formations disponible sur www.irfts.com/formation

This document is the property of IRFTS. It shall not be reproduced or shared with third parties without IRFTS agreement

Contenu : Il sera adapté selon la demande des participants, notamment le ou les procédés EASY ROOF présentés.

Durée de la formation : 3h30

PARTIE 1 - THÉORIE (en salle) 1h25

- 1) Présentation de la société IRFTS
- 2) Présentations des produits EASY ROOF
 - Procédés EASY ROOF en vidéo
 - Technologies
 - Matériaux
 - Avantages des produits
 - Domaines d'application
 - Tests, certifications, assurances et garanties
 - Conformité électrique
- 3) Les avantages des produits EASY ROOF
 - Les composants
 - Les matériaux
 - Les innovations

PARTIE 2 - PRATIQUE 1h30

- 1) Présentation au sol des solutions EASY ROOF
 - Identification des composants
 - Principes de montage
 - Focus sur la dilatation
 - Focus sur les écoulements (*zone sèche et zone mouillée*)
 - Focus sur la ventilation
 - Focus sur le passage des câbles et la mise à la terre
 - Questions
- 2) Installation sur charpente des solutions EASY ROOF EVOLUTION / TOP
 - Travail en hauteur
 - Montage EASY ROOF EVOLUTION / TOP 2*2 (2 volontaires)
 - Montage EASY ROOF EVOLUTION pyramide haut droit (1 volontaire)
 - Montage EASY ROOF EVOLUTION pyramide bas gauche (1 volontaire)

PAUSE 10 min

PARTIE 3 - THÉORIE (en salle) 15 min

- 1) Présentation des différents outils à disposition
 - Création de nomenclature
 - Outil de dimensionnement My Solar Project
 - Questions
- 2) Présentation de la solution EASY ROOF pour fenêtre de toit intégrée

VELUX®

En savoir plus :



Votre interlocuteur le plus proche :

This document is the property of IRFTS. It shall not be reproduced or shared with third parties without IRFTS agreement