

Module n°6 : Le diagnostic et la maintenance des couvertures

Contexte

L'ANFH met à la disposition des établissements de FPH un parcours technique qui comprend 7 modules de 21 heures chacun afin de professionnaliser leurs agents

Objectifs

- Détecter les principaux désordres sur les couvertures des bâtiments.
- Réaliser la maintenance des installations existantes.
- Déterminer les différents types d'intervention et les recommandations pour la prévention des risques de chutes de hauteur
- Maintenir en état les matériels, les équipements et les outillages
- Contrôler la validité et la conformité des éléments de sécurité
- Diagnostiquer, réparer

Renseignements complémentaires

La formation comporte 7 modules de 21 heures chacun Contact : Béatrice Fabre (b.fabre@anhf.fr)

Programme

Les différents types de couverture

Points à surveiller dans le cadre d'une maintenance des couvertures

Les principaux désordres et leurs causes

Actions de maintenance :

- Remplacement d'ardoises,
- Nettoyage des toitures et des gouttières,
- Évacuation des eaux pluviales : entretien des chéneaux et descentes,
- Traitement d'étanchéité,
- Localisation d'infiltration,

- Traitement des liaisons menuiserie-couverture.

Règles d'hygiène et de sécurité lors des interventions : prévention des risques de chute, problématique liée à la présence d'amiante dans les ardoises en fibro ciment

Gestion du début et de la fin de chantier

Synthèse / bilan de la formation

Public

Ouvriers de maintenance de bâtiment de la FPH devant réaliser des travaux liés à la plomberie, électricité, soudage, maçonnerie, couvertures et peinture

Ouvriers de maintenance de bâtiment de la FPH

Exercice

2024

Code de formation

TLIR10

Nature

AFR

Organisé par

GRETA

Durée

21 heures

Typologie

Formation continue ou Développement des connaissances et des compétences

Date et lieu

GROUPE 1

Du 20 mars au 22 mars 2024

Le diagnostic et la maintenance des couvertures

Tarbes

GROUPE 2

Du 27 mars au 29 mars 2024

Saint Girons

Du 12 juin au 14 juin 2024

Initiation à la maçonnerie

Frontignan

GROUPE 3

Du 21 mai au 23 mai 2024

Initiation Plomberie

Frontignan

Du 8 juillet au 10 juillet 2024

Toulouse

GROUPE 4

Du 27 mai au 29 mai 2024

Initiation et les principes de base en électricité

Frontignan

Du 2 juillet au 4 juillet 2024

Toulouse

GROUPE 5

Du 5 juin au 7 juin 2024

Perfectionnement en électricité du bâtiment

Frontignan

Du 9 juillet au 11 juillet 2024

Toulouse

GROUPE 6

Du 19 juin au 21 juin 2024

La préparation et la peinture de tous types de support

Frontignan

Du 3 juillet au 5 juillet 2024

Toulouse

GROUPE 7

Du 24 juin au 26 juin 2024

L'initiation et les principes de base en soudage

Perpignan

Du 1er juillet au 3 juillet 2024

Toulouse