

Module n°7 : Le diagnostic et la maintenance des couvertures

Contexte

L'ANFH met à la disposition des établissements de FPH un parcours technique qui comprend 8 modules de 21 heures chacun afin de professionnaliser leurs agents

Objectifs

- Déetecter 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 8 modules de 21 heures chacun Contacts : Fatima SARAIVA (f.saraiva@anhf.fr) - 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
2026**

**Code de formation
TLR01**

**Nature
AFR**

**Organisé par
GIP FORMAVIE OCCITANIE**

**Durée
21 heures**

**Typologie
Formation continue ou Développement des connaissances et des compétences**

Date et lieu

GROUPE 1

Du 23 février au 25 février 2026

Module 1 : Initiation plomberie
Toulouse

GROUPE 2

Du 23 février au 25 février 2026

Module 2 : Initiation électricité
Toulouse

GROUPE 3

Du 13 avril au 15 avril 2026

Module 1 : Initiation plomberie
Frontignan

GROUPE 4

Du 20 avril au 22 avril 2026

Module 5 : Perfectionnement électricité
Toulouse

GROUPE 5

Du 20 avril au 22 avril 2026

Module 8 : Perfectionnement plomberie
Toulouse

GROUPE 6**Du 11 mai au 13 mai 2026**

Module 2 : Initiation électricité
Frontignan

GROUPE 7**Du 18 mai au 20 mai 2026**

Module 4 : Initiation maçonnerie
Frontignan

GROUPE 8**Du 26 mai au 28 mai 2026**

Module 5 : Perfectionnement électricité
Frontignan

GROUPE 9**Du 1er juin au 3 juin 2026**

Module 6 : Préparation peinture
Frontignan

GROUPE 10**Du 22 juin au 24 juin 2026**

Module 3 : Initiation soudage
Toulouse

GROUPE 11**Du 29 juin au 1er juillet 2026**

Module 3 : Initiation soudage
Perpignan

GROUPE 12

n/c

Module 4 : Initiation maçonnerie
Dates à définir - St Girons

GROUPE 13**Du 8 juin au 10 juin 2026**

Module 8 : Perfectionnement plomberie
Frontignan

GROUPE 14**Du 1er juillet au 3 juillet 2026**

Module 6 : Préparation peinture
Toulouse

GROUPE 15**Du 3 novembre au 5 novembre 2026**

Module 7 : Maintenance des couvertures
Tarbes