

### ☀ Public :

Toute personne susceptible de réaliser des travaux en hauteur

### ☀ Pré-requis :

Connaissances de base dans le bâtiment

### ☀ Durée : 14 heures (2jours)

### ☀ Coût : 450.00 €

### ☀ Lieu : Le Robert

### ☀ Pers/session : 15 max

### ☀ Financement possible

☀ Validation de la formation :  
**Evaluation individuelle sur poste ou, QCM ou, cas pratique**

☀ Moyens pédagogiques :  
Etude de cas concret  
Support audiovisuel

☀ Formateurs :

**ADANS Hugues**

### ☀ Inscription-Contact :

[contact.proform3@gmail.com](mailto:contact.proform3@gmail.com)

### ☀ Téléphone :

**Fixe : 0596 38 02 17**

**Mobile : 0696 26 06 26**

### ☀ Horaires :

**Lundi au Jeudi**

**8h-12h30/ 13h-16h**

**Vendredi :**

**8h-13h**

## Travaux en hauteur et échafaudages roulants – Utilisation des EPI

### OBJECTIFS :

- Connaître la réglementation.
- Apporter aux stagiaires la formation nécessaire sur les E.P.I. dans le cadre de travaux en hauteur conformément aux articles R233-43 et R233-44.
- Savoir identifier et choisir le matériel adéquat à l'environnement de travail
- Savoir s'équiper pour optimiser ses mouvements.
- Savoir évaluer les risques face à une situation de travail en hauteur.

### PROGRAMME :

*Cette formation est réservée au personnel électricien et non –électricien qui évolue dans un environnement électrique. Un employeur doit habiliter ses employés en fonction du poste qu'ils occupent (électricien ou non).*

#### Partie théorique

##### Généralités et réglementation

- Cadre législatif - EPI antichute : article R 4323-104 du code du travail.
- EPI antichute : article R 4323-106.
- Un entraînement au port de l'EPI adaptation aux conditions de travail en toitures, structures, pylônes, éolienne, etc.

##### Les équipements de protection individuelle

- Matériel obligatoire : casque EN 397, chaussures de sécurité EN 345, harnais EN 361 et 358, longes EN 354, connecteurs EN 362, antichute mobil EN 353, les cordes, les sangles, les nœuds.
- Acquisition des techniques de sécurité des travaux sur toitures.

#### Partie pratique

- Acquisition des techniques de sécurité des travaux sur toitures.
- Montage, démontage d'échafaudages.
- Tous les exercices sont réalisés sur nos plates formes techniques en situation.