

# MODULE DE FORMATION

## PORT DU HARNAIS

### BASES DU TRAVAIL EN HAUTEUR

Référence : TR-0020-2  
MAJ : 02.2024

#### OBJECTIFS :

Ce module donne aux participants les connaissances sur l'utilisation correcte des EPI :

- Vue d'ensemble des lois et politiques essentielles pour travailler dans des zones présentant un risque de chute
- Situations / à quelle hauteur les EPI doivent être utilisés
- Risques de chute et utilisation incorrecte des EPI
- Différents types d'EPI (longe / absorbeur d'énergie, harnais, mousqueton, casque...)
- Différence entre les points d'ancrage désignés et non désignés
- Utiliser correctement les EPI, connaître les différents pontets/points d'ancrage du harnais et à quoi ils servent, les différents types de longes et d'absorbeurs de chocs (V/Y) et la demande d'un point d'ancrage

#### PROGRAMME :

**Théorie** : Législation, informations générales et utilisation des EPI, types de matériaux, processus d'inspection, documentation...

**Pratique** : Exercices pratiques basés sur des scénarios, exemples de produits réformés, inspection d'EPI, mise en place du harnais et utilisation des EPI.

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES :

- Support vidéoprojecteur en salle
- Pédagogie active et partage d'expérience
- Exercices pratiques sur structure

#### ÉQUIPEMENT :

Chaque participant doit amener ses EPI (harnais, casque, gants, lunettes, chaussures de sécurité). Skylotec peut fournir des EPI si besoin.

#### VALIDATION :

Chaque candidat est évalué sur la théorie et la pratique tout au long de la formation et lors d'examens pratiques et théoriques.

#### MODALITÉS

**Durée de la formation :**  
½ journée (4 heures)

**Ratio Formateur / stagiaire :**  
Théorie : 1/12  
Pratique : 1/6

**Lieu :** Centre de formation SKYLOTEC (VRC) ou sur site client

**Tarif :** Demander un devis

**Validité du certificat :** 3 ans

**Prérequis :** Aptitude médicale

**Cible :** Personnel travaillant dans l'industrie éolienne

**Langue :** Français ou Anglais

Pour toute question ou demande particulière, merci de nous contacter au 06 40 81 49 74 [cloe.amara\(at\)skylotec.com](mailto:cloe.amara(at)skylotec.com)