



#### OBJECTIFS :

Le but de ce module est de donner aux participants les connaissances et compétences de base nécessaires à l'administration de premiers soins :

- Comprendre l'importance de prodiguer les gestes de premier secours selon les exigences locales et internationales
- Distinguer, identifier et comprendre les différents types de blessures, traumatismes, brûlures
- Savoir intervenir, alerter et protéger dans une éolienne
- Suivi du processus « c A - B – C » en incluant l'utilisation d'un défibrillateur (DAE)
- Dispenser les seconds secours
- Utiliser correctement le matériel dans des situations de premiers secours

#### PROGRAMME :

**Théorie :** Législation, risques, dangers, anatomie et blessures, gestion d'un incident, enquête primaire sur les premiers secours A-B-C,

**Pratique :** Exercices pratiques basés sur des scénarios, utilisation d'un défibrillateur

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES :

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

#### ÉQUIPEMENT :

SKYLOTEC met à disposition des mannequins anatomiques, mannequins de réanimation, matériel de premier secours, un DEA et tout autre matériel adéquat à la pratique de scénarios d'urgence.

#### VALIDATION :

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

#### MODALITÉS

**Durée de la formation :**  
1 journée (8 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 :** 24 mois

**Prérequis :** Aptitude médicale et obtention de l'identifiant WINDA

**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@skylotec.com](mailto:cloe.amara@skylotec.com)