

BST FIRST AID – Premiers Secours Initial

Objectifs de la formation :

Acquérir les connaissances et les compétences de base nécessaires pour administrer les premiers soins dans le domaine éolien conformément à la norme du BST First Aid GWO.



Public visé

Toute personne devant intervenir dans une éolienne tels que les techniciens de maintenance ou de vérification, etc... ou toute autre personne souhaitant se référer à la norme du BST First Aid GWO.



Pré requis

Absence de contre-indication médicale
Inscription WINDA : Le stagiaire doit préalablement à la formation être inscrit sur la plateforme WINDA de GWO et communiquer son identifiant au centre.

GWO WINDA



Durée

7h00 soit 1 journée

6 personnes maximum par formateur



Lieu

Sur site ou Centre de formation IFOPSE Nivillac (56)

Théorie :

- > La réglementation et la législation
- > Protection alerte
- > Identifier et expliquer les fonctions, les signes, blessures, maladies liées au corps humain
- > Effectuer un appel Onshore / offshore
- > Démontrer leur compréhension face à une situation d'urgence dans une éolienne
- > Effectuer des mesures de sauvegarde
- > Effectuer un bilan primaire A-B-C
- > Effectuer un massage cardiaque
- > Utiliser un DAE
- > Effectuer un bilan secondaire A-B-C-D-E
- > Prodiquer les premiers soins

Pratique :

- > Les exercices pratiques sont réalisés lors des séances pédagogiques tout au long de la formation

La formation est réalisée en tenant compte des particularités de chacun et des tâches réalisées, afin d'être au plus près des risques rencontrés dans les éoliennes.

Méthodes pédagogiques

- > Exposé théorique, favorisant le questionnement ou les interactions avec les apprenants
- > Mises en situation

Moyens mobilisés :

- > Mannequins
- > Kits pour réalisation des simulations
- > Défibrillateur externe de formation



Modalités d'Evaluation

Mises en situation



Profil de l'intervenant

Formateur compétent dans les domaines de la prévention incendie, manutention manuelle, travaux en hauteur, secourisme et survie en mer. Connaissance des installations WTG onshore et offshore.



Nous étudions au cas par cas les possibilités d'accessibilité pour le personnel en situation de handicap.



Tarif, délai d'accès et modalités d'inscription : nous consulter