



PUBLIC VISÉ: Toute personne devant travaillant dans une éolienne onshore ou offshore.



PRE-REQUIS: Aptitude médicale pour participer pleinement aux sauvetages. Formations working at heights, First Aid et Manual Handling valides

Inscription WINDA: Le stagiaire doit préalablement à la formation être inscrit sur la plateforme WINDA de GWO (globalwindsafety.fr) et communiquer au centre, au plus tard le 1er jour de la formation, son identifiant afin que son certificat soit enregistré pour attester de sa validité

GW@WINDA





LIEU: En centre de formation IFOPSE Nivillac



MODALITES D'EVALUATION :

QCM pour la partie théorique et mise en situation pour la partie pratique

PROFIL DE L'INTERVENANT:



Formateur compétent dans les domaines de la sécurité maritime et de la survie en mer (STCW et GWO). Connaissance des installations WTG onshore et offshore.

OBJECTIFS DE LA FORMATION:

Acquérir les connaissances nécessaires pour effectuer des opérations de sauvetage d'une personne blessée dans une éolienne, seule ou en équipe depuis une pale, un moyeu, la nacelle, la tour et la fondation, en utilisant les équipements de sauvetage ainsi que les méthodes et techniques qui dépassent celles du GWO travail en hauteur.

Théorie pratique :

- > Plan d'intervention d'urgence dans votre propre organisation
- Stratégie d'évacuation
- Mesures de contrôle et échauffement
- Risques liés à l'utilisation d'un collier cervical
- Maintien tête pendant le sauvetage
- Conditionnement du blessé

Pratique:

- Présentation des systèmes de sauvetage
- Opération de sauvetage de blessés dans une pale d'éolienne et jusque hors du hub
- Opération de sauvetage de blessés du spinner jusqu'à la trappe d'évacuation
- Opération d'évacuation d'une personne blessée de la nacelle, à l'extérieur de la tour, vers une zone de rassemblement primaire (sol ou pièce de transition) et de la pièce de transition à une zone de rassemblement secondaire (navire)

Méthodes pédagogiques

Exposé et mises en situation pratique et étude de cas

Moyens mobilisés:

- Chantier école Eolienne de formation (fût, nacelle, pâle)
- Utilisation des différents matériels (évacuateurs, brancard, EPI) existants sur les parcs éulen

Le certificat est valable 2 ans.

(Modules de sauveteur unique – sans expiration)

IFOPSE 11 Parc d'Activité de Métairies 56130 NIVILLAC









