

GWO ADVANCED TRAINING RESCUE ART-R - Refresher

Objectifs de la formation :

Maintenir 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.




Public visé

Toute personne devant travailler dans une éolienne onshore ou offshore.



Pré requis

Aptitude médicale pour participer pleinement aux sauvetages. Formations working at heights, First Aid et Manual Handling valides. Avoir la formation ART Initiale. Etre inscrit sur la plateforme WINDA de GWO 



Durée

22h15 soit 3 jours



Lieu

Centre de formation IFOPSE – Nivillac (56)

Théorie :

- › Plan d'intervention d'urgence dans votre propre organisation
- › Stratégie d'évacuation
- › Réglage du harnais, Système anti-chute et prévention des chutes
- › Utilisation sûre et correcte d'une SRL
- › Dispositifs de sauvetage et d'évacuation
- › Inspection des EPI et des dispositifs de sauvetage et d'évacuation, Manutention manuelle
- › Mesures de contrôle et échauffement

Pratique :

- › Utilisation sûre et correcte de l'équipement de sauvetage depuis l'échelle
- › Auto-évacuation sûre et contrôlée
- › Opération d'évacuation d'une personne blessée de la nacelle, à l'intérieur et à l'extérieur de la tour, sur une pièce de transition ou un navire.
- › Opération d'évacuation d'une personne blessée d'une zone à manœuvrabilité restreinte (sous-sol, yaw, transformateur, etc)
- › Opération de sauvetage d'une personne blessée d'un espace confiné
- › Opération de sauvetage d'un blessé d'un niveau inférieur à un niveau supérieur par l'intérieur ou de l'extérieur

Méthodes pédagogiques :

- › Exposé et mises en situation pratique et étude de cas

Moyens mobilisés :

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



Modalités d'Evaluation

Mises en situation



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.



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