

Formation Espace Confiné en milieu éolien

Objectifs de la formation :

Acquérir les connaissances et les compétences nécessaires pour pénétrer dans un espace confiné en toute sécurité.



Public visé

Toute personne devant travailler en espace confiné dans une éolienne.



Pré requis

Avoir suivi une formation Port du Harnais ou Working at Heights GWO.

Absence de contre indication médicale pour intervenir en espace confiné



Durée

7h00

6 personnes maximum par session in situ

4 personnes maximum dans une éolienne

2 personnes minimum



Lieu

Sur site ou Centre de formation IFOPSE – Nivillac (56)

Théorie :

- › Les espaces confinés en milieu éolien
- › Les risques liés aux espaces confinés en éolien et caractéristiques
- › La détection des gaz ATEX
- › Les protections respiratoires
- › Différents moyens de protection
- › La ventilation
- › Les procédures, les différents permis et consignation et les procédures de secours

Pratique :

- › Présentation et mise en œuvre du matériel de protection et de contrôle pour l'accès en espace confiné.
- › Mise en œuvre d'un accès en espace confiné en respectant les différentes étapes pour assurer une intervention en toute sécurité.
- › Simulation d'un incident pour valider la bonne réaction des personnels.

Tous les participants effectueront un accès en espace confiné et seront confrontés à un incident.

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

Méthodes pédagogiques :

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

Moyens mobilisés :

- › Chantier école : installation métallique simulant une éolienne
- › EPI : harnais, matériel de sauvetage
- › Matériels : accès espace confiné de simulateur



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