



CONDUITE DE NACELLES & PEMP

Durée :

● Variable selon catégorie

Public :

● Opérateurs travaux en hauteur

Prérequis :

● Aptitude médicale — absence de vertige

Modalité :

● Intra-entreprise

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Connaître la réglementation relative aux PEMP (recommandation CNAMTS R486)
- Identifier les risques spécifiques aux travaux en hauteur sur nacelle
- Réaliser les vérifications avant utilisation et la prise en main sécurisée
- Utiliser la nacelle en toute sécurité selon les catégories A et B

DÉROULÉ PÉDAGOGIQUE

01 RÉGLEMENTATION PEMP R486

- Catégories : 1A, 1B, 3A, 3B — différences et domaines d'emploi
- Obligations de formation, aptitude médicale et autorisation de conduite
- Responsabilités de l'employeur et de l'opérateur nacelle

02 SÉCURITÉ SPÉCIFIQUE TRAVAUX EN HAUTEUR

- Risques de chute, basculement, renversement et collision
- Équipements de protection individuelle obligatoires (harnais, longe)
- Consignes de travail en hauteur et périmètre de sécurité au sol

03 PRATIQUE SUR PEMP

- Vérifications avant utilisation : liste de contrôle constructeur
- Manœuvres de déplacement, élévation et positionnement en hauteur
- Procédures d'urgence : descente de secours, alerte, sauvetage

MOYENS PÉDAGOGIQUES & ÉVALUATION

- PEMP fournie par l'entreprise cliente ou partenaire spécialisé
- Formateur habilité travaux en hauteur et nacelles
- Attestation de formation et dossier d'autorisation délivrés

Évaluation de fin de stage — QCM réglementaire + évaluation pratique sur PEMP en conditions réelles

V1 — Avril 2026 — Document non contractuel, programme susceptible d'adaptation selon les besoins.