



Durée : 1 jour x 7 heures (uniquement théorie) Lieu : inter (centre Distel) / intra (site client)

### PRÉ-REQUIS

- ❖ Lire, comprendre et parler la langue française

### PUBLIC CONCERNÉ

- ❖ Uniquement le personnel d'encadrement.

### OBJECTIFS

- ❖ Connaître la réglementation en vigueur des différents accès en hauteur (escabeaux, plates-formes, échelles, échafaudages roulants et nacelles élévatrices)
- ❖ Être capable de conseiller les opérateurs et de valider l'utilisation des accès en hauteur, ainsi que des équipements

### LES + DISTEL

- ❖ Maximum 6/8 personnes par session
- ❖ Zone de présentation intérieure
- ❖ Salle de pause tout équipée
- ❖ Courrier de rappel : dates de recyclage

## PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

### Uniquement théorique

- ❖ Eléments statistiques et connaissance de la législation
- ❖ Présentation des différents accès en hauteur (escabeaux, plates-formes, échelles, échafaudages roulants/fixes, nacelles élévatrices) + EPI contre les chutes de hauteur
- ❖ Définition, risques, choix, utilisation et vérifications liés à chaque accès en hauteur

### MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ❖ Dossier de formation, power point récapitulatif (vidéoprojecteur) et vidéos
- ❖ Etudes de cas et exercices théoriques
- ❖ Zone d'exercices intérieure

### ATTRIBUTIONS FINALES

- ❖ Attestation de fin de formation
- ❖ Feuille de présence

RECYCLAGE  
à adapter  
en fonction  
des acquis



SERVICE FORMATION : DISTEL SAS - ZI NORD - 67170 BRUMATH - ☎ 03 90 29 15 77 - ✉ formation@distel.fr

Programmes et plannings sur [www.distel.fr](http://www.distel.fr).

Conduite de nacelles & test CACES® • Montage, réception, vérification journalière & utilisation d'échafaudages roulants • Manipulation & utilisation des échelles escabeaux plates-formes • Utilisation des EPI (harnais) contre les chutes de hauteur • Encadrement & sécurité des travaux en hauteur • Adéquation & prise en main des accès en hauteur • Accès & travaux sur toitures • Secours & évacuation d'urgence en hauteur • Travaux d'accès difficiles en hauteur • Accès & travaux sur silos • SST initiale & recyclage (MAC) • Journée sécurité • Chutes de plain-pied • AIPR (Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux).