

MANIPULATION



Extincteur

Nombre de jours : 1
Nombre de participants maximum : 8

Connaître la réglementation : les personnes autorisées à utiliser les extincteurs, les endroits où sont disposés les extincteurs dans l'entreprise, les contrôles sur les extincteurs.

Connaître les différents types d'extincteur : à eau, à gaz, à poudre. Différenciation selon les couleurs et types de feu à éteindre (les différentes classes de feu).

Identifier les origines d'un feu et pouvoir l'éviter : lister les causes de déclaration d'un sinistre, connaître les comportements sécuritaires.

Intervenir : la position d'attaque du feu, les méthodes de mise en action, la protection des personnes, l'alerte concomitante à l'action, les simulations dans la structure.



Transpalette manuel ou électrique

Nombre de jours : manuel 1 / électrique 2
Nombre de participants maximum : 4

Les caractéristiques de l'engin : les différents engins existants, les raisons d'utiliser le transpalette, les personnes autorisées à utiliser le transpalette.

Utiliser en toute sécurité : repérer les marquages au sol et les endroits potentiellement dangereux, porter des EPI obligatoires, ranger et nettoyer le transpalette après utilisation.

Manipuler le transpalette : les opérations de chargement, les opérations de stockage et déstockage, le transfert de charges.

Effectuer la maintenance premier niveau : connaître les règles de maintenance, effectuer la maintenance de premier niveau du transpalette et de ses équipements, rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de ses fonctions.



Installer un échafaudage en toute sécurité

Nombre de jours : 1

Nombre de participants: 4 min et 6 max

Les différents types d'échafaudage : échafaudages fixes ou roulants, la réglementation en vigueur, les différentes classes d'échafaudage.

Savoir reconnaître les éléments constitutifs de l'échafaudage : leurs noms et leurs rôles.

Maîtriser les risques : les chutes lors de l'accès, les chutes de plain-pied et de hauteur, les effondrements, les glissades, les chutes de matériaux, les problèmes liés à la manutention.

Sécuriser : porter les équipements de protection, mettre les cales, mettre les rubalises.

Installer l'échafaudage : examiner visuellement avant l'installation, évaluer la nature du sol, lire la notice d'utilisation, assembler la structure et ses accessoires.

Démonter et ranger l'échafaudage : respecter les étapes, inspecter, nettoyer, transporter et ranger le matériel.

Protéger les végétaux : comment repérer une maladie ou un parasite sur un végétal, et les premiers soins à apporter, signaler des problèmes et dégradations.