



INCIDENTS/ACCIDENTS RÉCENTS LIÉS AUX CHARIOTS ÉLEVATEURS

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ BME, NUMÉRO 14 : OCTOBRE 2023

DESCRIPTION DES ÉVÉNEMENTS

DESCRIPTION DES SITUATIONS/ÉVÉNEMENTS

Nous avons le regret de signaler deux incidents survenus récemment avec des chariots élévateurs. Ces incidents nous rappellent opportunément à quel point la sécurité des chariots élévateurs est cruciale sur notre lieu de travail. Pour éviter que de tels événements ne se reproduisent, il est essentiel de rester vigilant et de respecter les réglementations en matière de santé et de sécurité.

Qu'est-ce qui a conduit à ces accidents?

Lorsque l'on travaille dans un entrepôt, il est nécessaire de porter des chaussures de sécurité et des équipements de haute visibilité. Travailler avec des équipements mobiles comporte des risques importants, c'est pourquoi il est important d'être conscient de son environnement et de rester vigilant à tout moment.

Malheureusement, nous constatons que les blessures causées par des machines en mouvement sont graves et peuvent avoir un effet sur la vie d'un employé pendant une longue période. C'est pourquoi nous vous remercions de nous aider à assurer la sécurité de notre lieu de travail. Pensez d'abord et agissez en toute sécurité.

DEUX ACCIDENTS RÉCENTS DE CHARIOTS ÉLEVATEURS

Incident n° 1 : Un employé perd un orteil



Le pied d'un travailleur a été écrasé sous un chariot élévateur. Le conducteur du chariot élévateur s'est retourné dans le couloir mais a manqué l'autre travailleur qui regardait l'inventaire.

Les chaussures de l'employé n'étaient pas correctement attachées et il n'était pas vêtu d'un équipement de haute visibilité. En outre, l'éclairage de la zone concernée était défectueux, ce qui a contribué à réduire la visibilité.

L'impact du chariot élévateur a arraché la chaussure de l'employé et le chariot élévateur lui a roulé sur le pied nu. Malheureusement, l'un des orteils de l'employé a dû être amputé à la suite de cette tragédie.

Incident n° 2 : Un employé se fracture plusieurs os du pied



Un homme transportant une charge qui lui obstrue la vue entre dans l'entrepôt. Un chariot élévateur qui passait s'est arrêté conformément à la règle des 2 mètres.

L'employé, cependant, a marché directement dans les fourches et s'est cassé plusieurs os du pied parce que sa vue était obstruée. Il ne portait pas de chaussures de sécurité.





FEUILLE DE ROUTE

TRAVAILLER EN TOUTE SÉCURITÉ AVEC UN CHARIOT ÉLÉVATEUR À FOURCHESE

Notre Politique

Travailler en toute sécurité avec un chariot élévateur ou un camion de levage fait partie du domaine prioritaire « Sécurité du poste de travail ».

Tous les conducteurs de chariots élévateurs et de camions de levage doivent s'assurer que toutes les charges et palettes, à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment, sont transportées et stockées de manière correcte, sûre et efficace à tout moment. Ils doivent également respecter les procédures de sécurité dans l'utilisation d'un chariot élévateur ou d'un camion de levage.



CE QUE CELA SIGNIFIE POUR TOI

La voie de la sécurité est la bonne

- >> Un chariot élévateur ou un camion de levage ne peut être utilisé qu'après avoir suivi une formation adéquate.
- >> Si tu es responsable de la sécurisation des chargements, tu dois être formé pour le faire de manière sûre.
- >> Tu ne peux utiliser un chariot élévateur à fourches que si tu connais et suis toutes les directives applicables en la matière dans ton entreprise locale.

Un danger ne doit pas être ignoré

- >> La direction doit être informée immédiatement et à tout moment de tous les défauts des chariots élévateurs/camions de levage.
- >> Assures ta propre sécurité et celle des autres en étant attentif aux comportements dangereux observés chez les collègues, les fournisseurs et les clients. Exprimes-toi !

Pense avant d'agir, agis en toute sécurité

- >> Un contrôle visuel quotidien doit être effectué avant d'utiliser un chariot élévateur à fourches.
- >> Une liste de contrôle doit être remplie chaque semaine.
- >> Ne conduis pas lorsque la vue n'est pas claire dans la direction que tu veux prendre.
- >> Portes un équipement de protection individuelle.
- >> Cesses de conduire le chariot élévateur à fourches si les gens ne gardent pas une distance de 2 mètres et avertis-les à ce sujet.
- >> Gardez toujours votre chargement près du sol.
- >> Le port du casque de sécurité est obligatoire pour travailler avec une grue.
- >> Ne jamais surcharger le chariot élévateur à fourches.
- >> Une distance de 2 mètres doit être maintenue à tout moment par rapport à un chariot élévateur ou un camion de levage en fonctionnement.
- >> Les matériaux ne peuvent être stockés que dans des endroits où il est permis de déposer des charges, c'est-à-dire pas au milieu d'une allée, etc.
- >> Il est interdit de se déplacer en tant que passager sur un chariot élévateur à fourches.
- >> Ne jamais conduire un chariot élévateur/camion de levage sous l'influence de l'alcool, de drogues ou de médicaments délivrés sur ordonnance. Informes ton responsable tu utilises ce type de médicaments et orientes-toi sur les tâches réalisables.
- >> Chaque charge doit être correctement empilée, de préférence au centre des fourches.
- >> Il n'est jamais permis de se tenir sur les fourches.
- >> Il est interdit de transporter ou de soulever des personnes sur une plate-forme.
- >> Gares toujours le chariot élévateur à fourches en toute sécurité ; abaisse le mât à l'avant, abaisse le frein de stationnement et retires la clé de contact (déconnexion).
- >> Le port de la ceinture de sécurité est fortement recommandé dans tous les chariots élévateurs/camions de levage, mais obligatoire dans les chariots élévateurs/camions de levage ouverts.
- >> Tous les collègues doivent adopter un comportement sûr dans toutes les activités quotidiennes.
- >> Les comportements dangereux observés chez les collègues, les fournisseurs et les clients doivent être signalés à tout moment. Exprimes-toi !
- >> Adresses-toi à ton supérieur et/ou responsable(s) de la sécurité au cas où des conseils ou une assistance seraient nécessaires sur place.