

Atelier : Piéton/Chariot-élévateur

Fiche atelier sécurité 14.0

Présentation

L'atelier simule des interactions entre piétons et chariot-élévateurs en mouvement. Les conducteurs sont à tour de rôle mis en confiance pendant l'exercice et sont piégés lors d'un moment d'inattention.

Objectifs :

Les piétons sont invités à prendre conscience de leur visibilité par les conducteurs de chariots-élévateur.

Le conducteur est amené à prendre conscience de la puissance et de la dangerosité de l'engin qu'il conduit et maîtrise. Il est invité à tirer les enseignements d'une simulation d'accident dont il est l'auteur.

Activité

- Un cadre de l'entreprise anime une formation pour les caristes rassemblés.
- Parallèlement un ou plusieurs piétons en déplacement sont amenés à identifier le moment où ils pensent être repérés par le conducteur d'un chariot en mouvement. A cet effet un conducteur est extrait de la formation susmentionnée.
- Un échange est organisé entre le piéton et le conducteur. Le cas échéant le piéton est amené à s'asseoir dans le chariot pour découvrir les angles morts.
- A l'issue de cet échange le conducteur est invité à ramener le chariot près du lieu de la formation susmentionnée, et à revenir rapidement pour prendre le rôle d'un piéton.
- Lors de son départ, un membre de l'entreprise lance un mannequin, que le cariste va percuter.
- Commence alors l'échange entre l'animateur et le conducteur, sur le débriefing de l'accident, les conséquences pour lui, la victime, sa famille,...
- Le conducteur va ramener le chariot, et devient piéton.
- Un autre conducteur est appelé.
- L'animateur débriefe l'atelier avec tous mes participants



Requis

- Une formation-sensibilisation à destination des caristes et un animateur interne.
- Un ou deux chariots élévateurs pendant toute la durée de l'atelier.
- Le choix d'un circuit pour chariot-élévateur.
- Un mannequin habillé comme un travailleur de l'entreprise. (un ou deux mannequins de rechange)
- Un lanceur de mannequin.
- L'aménagement d'un lieu de lancement et d'échange Piéton-Conducteur.

