

Afin de réduire les risques de chutes et trébuchements sur le lieu de travail, voici une liste non exhaustive des facteurs de risque qui vont permettre d'appréhender certaines situations.

RISQUES

- Causes techniques: sol abîmé, obstacles sur le sol - Rallonges et autres objets, saletés, etc., éclairage déficient, absence de marquage des allées de circulation, déversements de liquides (eau et huile) ou solides (poussières ou glace) et surfaces glissantes.
- Visibilité - Ce facteur de risque est habituellement associé aux deux facteurs de risque mentionnés précédemment. Si des surfaces sont encombrées ou sont glissantes et que vous ne pouvez les voir, vous marcherez probablement sur ces dernières, augmentant ainsi le risque de chute.
- Causes comportementales: précipitation, manque d'attention, désordre, port de chaussures inappropriées,...

MESURES DE PRÉVENTION

- Regardez où vous mettez les pieds et soyez attentifs : ne lisez pas, n'écrivez pas, ne téléphonez pas en marchant/
- Marchez dans les allées de circulation pour piétons (s'il y en a).
- Ne portez pas d'objet qui limite votre champ de vision.
- Ne courez pas: partez à temps!
- Ralentissez lorsque vous approchez d'un coin, lorsque vous franchissez une porte, ... : faites attention aux zones de croisement avec des véhicules.
- N'ouvrez pas violemment les portes.
- S'il fait sombre, allumez.
- Nettoyez les déversements immédiatement.
- Épandez du sel ou du sable sur la glace.
- Portez des chaussures munies de semelles antidérapantes. Jeter les chaussures usées.
- Éliminer les obstacles dans les couloirs ou autres endroits de passage, laisser les zones de passage exemptes de déchets, moquettes déchirées ou autres obstacles.
- Installez des tapis antidérapants sous les moquettes lâches.
- Placez des panneaux d'avertissement devant les surfaces mouillées.
- Rangez le matériel utilisé après utilisation (petits outils, rallonges, etc).