

Stairways & Ramps – The Forgotten Fall Zones in Facilities Picture This – French



Cette image montre un travailleur descendant une rampe dans un bâtiment, les bras chargés de fournitures. La rampe semble normale, mais sa surface est légèrement humide à cause de la pluie et l'éclairage est faible près de la porte. N'ayant pas les mains libres pour se tenir à la rampe et sa vue partiellement obstruée par sa charge, le travailleur glisse de manière inattendue. En un instant, il perd l'équilibre sur la pente et ce trajet quotidien entre deux zones de travail devient un risque sérieux de chute.

Les escaliers et les rampes sont parmi les zones dangereuses les plus négligées dans les installations, car les travailleurs les empruntent tous les jours sans y prêter attention. De petits changements (eau, glace, bords irréguliers, mauvais éclairage, absence de rampes ou précipitation) peuvent entraîner des chutes soudaines causant des fractures, des traumatismes crâniens ou des blessures dorsales à long terme. Veillez à ce que les surfaces de marche soient toujours sèches et dégagées, utilisez les rampes, maintenez un éclairage adéquat, évitez de transporter des charges qui bloquent la visibilité et ralentissez dans les pentes. Les chutes sur les rampes et les escaliers peuvent être évitées, mais seulement si ces voies de circulation quotidiennes sont considérées comme de véritables zones dangereuses.