

MAÎTRISER LES RISQUES DE QUAI ET PROTÉGER LES PERSONNES

Sécurité et équipements de quai

Solutions ergonomiques pour manutention et levage

Conception, fabrication et installation

Depuis 1959, Expresso France, situé en Alsace, conçoit, fabrique et distribue des appareils fonctionnels de manutention manuelle et des équipements de quai axés sur la sécurité. En effet, les opérations de mise à quai et de transbordement génèrent des risques élevés d'accidents (collisions entre véhicules et piétons, écrasements contre les quais, chutes de personnes et d'engins de

manutention depuis le quai de chargement, etc. "Nos solutions sont adaptées à chaque cas et répondent aussi au développement des quais mixtes (camions et caisses mobiles), précise Francis Burstert, son directeur général. Comme, par exemple, le Stop Trucks® (système de calage et d'immobilisation du camion à quai) combiné au Stop Bodies® (pour soutenir et bloquer la caisse mobile)."

IMPORTANT DE L'ERGONOMIE DU POSTE DE TRAVAIL

La prévention s'étend également aux solutions ergonomiques pour toutes les opérations de manutention et de levage. Du chariot manipulateur, au système de préhension par ventouse jusqu'au chariot motorisé intelligent sur mesure, la



Manipulateur ergonomique lift2move.

prévention des TMS (troubles musculo-squelettiques) est aujourd'hui plus que jamais un enjeu majeur car ils sont la principale source des arrêts maladie mais également de la baisse de la productivité. Toutes ces gammes de solutions permettent d'apporter une vraie réponse adaptée pour chaque utilisation spécifique, métier ou problématique et qui s'intégrera parfaitement à l'environnement existant. "Toutes les entreprises concernées ont un vrai intérêt à se pencher sur l'ergonomie des postes de travail", conclut Francis Burstert. ■



Combinaison Stop Bodies®/Stop Trucks®.

CONTACT

Christian KAETZEL

6 rue Frédéric Bartholdi

67319 Wasselonne

Tél. 03 88 04 20 30

info@expresso-france.com

www.expresso-france.com