

# Erhöhte Sicherheit: Unsere Qualitätssicherung für mehr Arbeitssicherheit

**CHEP**

A Brambles Company

## Engagement für mehr Sicherheit in Ihrem Unternehmen

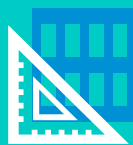
Qualität heißt nicht nur Sicherheit für Produkte, sondern auch für Menschen. 2012 gab es allein in Deutschland 11.361 meldepflichtige Unfälle beim Be- und Entladen von Paletten, zwei davon mit tödlichem Ausgang.\* CHEP setzt sich für Qualitätssicherung ein. Dies gibt Ihnen die Gewissheit, dass unsere Ladungsträger technisch einwandfrei und ideal für eine sicherere Arbeitsumgebung sind – um Verletzungen bei Ihren Arbeitnehmern, Kunden, Anbietern, Auftragnehmern und Endkunden zu vermeiden.

## Weniger Transporte heißt weniger Unfälle

Stellen Sie sich eine 1,5 Tonnen schwere Last in fünf Metern Höhe vor. Wären die Paletten, die Sie derzeit einsetzen, einem solchen Gewicht gewachsen? CHEP-Paletten werden qualitätsgeprüft, damit auf diese Weise festgestellt werden kann, dass sie ihre Stärke und Belastbarkeit laut Industriestandards beibehalten. Das heißt weniger Umschlag und Sortierung von Paletten und weniger Produktberührungen über Ihre Supply Chain hinweg. Je weniger Transporte, umso geringer das Risiko einer Verletzung.

2015 wurde CHEP UK zum dritten Mal in Folge von der „Royal Society for the Prevention of Accidents“ mit einer Goldmedaille ausgezeichnet

## Vier Methoden für sicheres Arbeiten



Wohl durchdachte Ladungsträger von solider Konstruktion und einheitlicher Qualität, die regelmäßig kontrolliert wird



Eine standardisierte Qualitätssicherung sorgt für sichere Ladungsträger im Laufe ihrer Lebensdauer



Reduziertes Palettenhandling dank Standard-Palettendesign

**ZEROHARM**

Im Januar 2016 feierte CHEP Benelux seine millionste Arbeitsstunde ohne Unfall. Diesen Meilenstein konnten wir durch unseren firmeninternen Grundsatz „Zero Harm“ erzielen, der global einen umfassenden Sicherheitsstandard in unserer Unternehmenskultur verankert.

\* Quelle: „Arbeitsunfallgeschehen 2012“, Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)