



## VERLETZUNGEN DURCH UMGESTÜRZTE SCHNEIDPLATTEN

### BME SICHERHEITSINFORMATIONEN, AUSGABE 17: MÄRZ 2024

#### BESCHREIBUNG DER EREIGNISSE

##### BESCHREIBUNG DER SITUATION(EN)/DES EREIGNISSES

Kürzlich waren zwei Kollegen dabei, Platten von einer Palette zu verschieben, um dem Wunsch eines Kunden nach der niedrigsten Platte nachzukommen. In ihrer Eile und aufgrund eines unvorhergesehenen Windstoßes kippten die Platten, die gegen die Wand gestützt waren, um.

Ein Kollege, der versuchte, den Sturz zu verhindern, und der in der Nähe stehende Kunde wurden von den herabfallenden Platten getroffen.

Trotz ihrer Bemühungen, den Vorfall zu entschärfen, mussten beide Personen ärztlich behandelt werden: der Kunde erlitt leichte Knieverletzungen, während unser Kollege schwere Prellungen erlitt.

#### UNMITTELBARE SICHERHEITSHINWEISE

##### Risikobewusstsein



Seien Sie sich stets der Risiken bewusst, die mit dem Transport und der Lagerung großer Gegenstände verbunden sind. Herabfallende Gegenstände können sowohl für Mitarbeiter als auch für Kunden ein ernsthaftes Risiko darstellen.

##### Richtige Lagerung



Große, schwere Platten sollten waagrecht auf Paletten oder anderen geeigneten Plattformen gelagert werden, um die Kippgefahr zu minimieren. Wenn eine vertikale Lagerung erforderlich ist, muss für eine angemessene Abstützung gesorgt werden, um ein Umkippen der Gegenstände zu verhindern.

##### Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung



Unterschätzen Sie nicht das Gewicht und die Ungeschicklichkeit von großen Gegenständen. Verwenden Sie geeignete Hebevorrichtungen und -verfahren, einschließlich des Hebens zu zweit oder im Team, um diese Gegenstände sicher zu handhaben.

#### Aufruf zum Handeln:

1. Überprüfen Sie die Bereiche in der Werkstatt, um festzustellen, ob die Waren sicher gelagert werden.
2. Schulung in den richtigen Hebetechniken und der Verwendung der Ausrüstung.
3. Diskutieren Sie diese Warnung innerhalb Ihres Teams.

