



CHECKLISTE FÜR RISIKEN MIT STAPLERN

DATUM:

NAME:

UNTERNEHMEN/STANDORT:

Beim Betrieb von Gabelstaplern kann es unter Umständen zu Vorfällen kommen, die zu Verletzungen oder kostspieligen Schäden an Staplern, Infrastruktur und Gütern führen können. Tragen Sie dazu bei, Risiken zu reduzieren, indem Sie die nachfolgende Checkliste durcharbeiten. Mit ihr können Sie ermitteln, welche Schritte Sie möglicherweise ergreifen müssen, um die häufigsten Staplervorfälle in Ihrem Betrieb zu vermeiden.

RISIKO 1. KOLLISIONEN

Ihr Lager sollte so gestaltet sein, dass Kollisionen vermieden werden.

- Gibt es Maßnahmen zur Trennung von Fahrzeugen und Fußgängern?
- Verfügen Sie an den erforderlichen Stellen über einen Kollisionsschutz? (z. B. Schranken, Sicherheitsschienen, Poller)
- Gibt es großzügige Parkbereiche mit klaren Markierungen?
- Haben Sie Schulungen sowohl für Fahrer als auch für Fußgänger durchgeführt?

RISIKO 3. FALLEN AUS GROSSEN HÖHEN

Schulungen für Fahrer, Vorgesetzte und Manager können zur Minimierung von Risiken beitragen.

- Ist die Schulung Ihres Teams aktuell und konform?
- Wurde Ihr Team im ordnungsgemäßen Gebrauch von Leitern, Gerüsten oder Hubarbeitsbühnen geschult, falls erforderlich? (Personen dürfen niemals mit einem Gabelstapler angehoben werden)
- Wird die für die jeweilige Aufgabe geeignete PSA getragen?

RISIKO 5. VORWÄRTSNEIGUNG

Einwandfreie Bedienung und Überwachung sind von entscheidender Bedeutung.

- Halten Fahrer die Vorgaben zur Höchstlast ein?
- Sind die Lasten richtig gestapelt und das Gewicht gleichmäßig verteilt?
- Sind Fahrer auf bewährte Verfahren geschult, z. B. niemals mit angehobenen Gabelzinken losfahren?

RISIKO 7. TECHNISCHE STÖRUNG

Ihr Hyster® Händler unterstützt Sie gerne bei Service- und Wartungsanforderungen.

- Wurden Ihre Stapler regelmäßig gewartet?
- Führen Fahrer vor dem Einsatz Kontrollen gemäß den lokalen Vorschriften durch und zeichnen sie auf?
- Haben Sie für Ihren Fuhrpark regelmäßige Audits durchgeführt?

RISIKO 2. HERABFALLENDE LASTEN

Ihr Standort sollte für den Staplerverkehr geeignet sein.

- Sind die Fahrspuren für die Stapler breit und gut markiert?
- Können Fahrer scharfe Kurven vermeiden?
- Sind Sicherheitsschienen an bestimmten Stellen erforderlich?
- Verwenden Sie PSA wie Schutzwesten, um die Sichtbarkeit zu verbessern?
- Benötigen Sie weitere optische Anzeiger, wie Fußgängerwarnleuchten?

RISIKO 4. UMKIPPEN

Ihre Standortanordnung ist entscheidend, um Risiken zu reduzieren.

- Sind die Fahrspuren breit genug, um Sicherheit zu gewährleisten?
- Sind Fahrer in der Lage, scharfe Kurven, steile Steigungen oder schnelle Kurvenfahrten zu vermeiden?
- Wurde an Ihrem Standort eine Geschwindigkeitsbegrenzung eingeführt? (ein Geschwindigkeitsbegrenzer für Stapler kann dazu beitragen, dies durchzusetzen)
- Verwenden Ihre Staplerfahrer die Sitzgurte richtig?
- Haben Sie schon einmal darüber nachgedacht, ob Fahrerassistenzsysteme, die Fahrern helfen können, das Umkipprisiko zu reduzieren, in Ihrer Anwendung nützlich wären?

RISIKO 6. VERLETZUNGEN

Sowohl für Fahrer als auch für Fußgänger besteht beim Staplerbetrieb Verletzungsgefahr.

- Ist um die Hubausrüstung herum ausreichend Platz, damit Fußgänger nicht zu nahe kommen?
- Halten Fahrer während des Betriebs Arme und Beine innerhalb der Kabine?
- Verlassen Fahrer den Stapler jedes Mal rückwärts (mit Blick zur Kabine)?

Dies sind nur einige der Aspekte, die bei der Unterstützung der Sicherheitsprozesse in Ihrem Staplerbetrieb berücksichtigt werden sollten. Weitere Informationen und Lösungen erhalten Sie von Ihrem Hyster Händler vor Ort.