

Prüfliste:

10 Wege, die Sicherheit und Effizienz Ihrer Flurförderzeuge zu überprüfen



Verfügt Ihr Lager bereits über die notwendigen Mittel, um die Herausforderungen der Intralogistik in den nächsten Jahren erfolgreich zu bewältigen?



Die Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV) zählt fast **jedes Jahr über 200.000 Unfälle im Betrieb oder in deren Umfeld**. Rund 90.000 Unfälle davon erfolgen dabei beim Lagern oder Be- und Entladen.



Fast jedes Jahr kommt es über 30.000 Unfälle mit Flurförderzeugen. Dabei gehen etwa **14% der innerbetrieblichen Transportunfälle** auf Situationen zurück, an **denen Gabelstaplern beteiligt sind**.



Die Zahlen des letzten Jahres beweisen: Der Umgang mit Gabelstaplern birkt nach wie vor erhebliche Gefahren. **Diese Unfälle führen häufig zu schweren Verletzungen - von Fussverletzungen bis hin zu tödlichen Unfällen.**



Die tragischen Ereignisse zeigen: **Sicherheit im Umgang mit Gabelstaplern ist nach wie vor ein brandaktuelles Thema.**



Überall auf der Welt sind Lagerhäuser immer noch einer der gefährlichsten Arbeitsplätze, obwohl die Sicherheit von Mitarbeitern und Maschinen immer mehr im Fokus steht.

Wie können Sie Technologie einsetzen, um Ihren Arbeitsplatz sicherer zu machen.



Sie wissen, dass Lagerarbeit Risiken birgt, kostspielig sind und grosse Gefahren für Mitarbeiter bestehen.

Wir haben diese Checkliste erstellt, damit Sie beurteilen können, wie sicher und effizient Ihre Flurförderzeugflotte heute ist.

Erfahren Sie, wie die neueste Technologie Ihrem Unternehmen Zeit und Geld sparen und Ihren Mitarbeitern ein sichereres Arbeitsumfeld bieten kann.



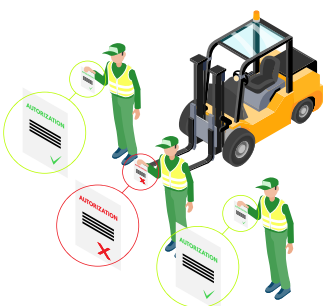
Verwenden Sie zuverlässige, vorschriftskonforme Prüflisten für die Bediener-sicherheit?

Die korrekte Beantwortung von **Sicherheits-Prüflisten** mittels dem Fahrzeugmonitor **ist Voraussetzung**, dass Flurförderzeug zu starten. Zusätzlich kann das Flurförderzeug direkt nach einem kritischen Aufprall gesperrt werden. Keine Klemmbretter. Keine unleserliche Schrift. Kein Papier. Nur eine sichere Flotte, jeden Tag.



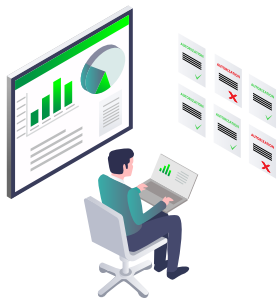
Fehlt Ihnen der Überblick über Aufprallsituationen in Ihrem Betrieb? Könnten Warnungen diese Situationen verbessern ?

Instant Impact Reporting liefert Ihnen **Echtzeitbenachrichtigungen** über Aufprallereignisse, sodass Sie erkennen können, welche Bediener und Bereiche am anfälligsten für Zwischenfälle sind. Sie erhalten Benachrichtigungen über die Aufprallkraft, die Aufprallrichtung und den Verursacher. Zusätzlich können Sie mit unserer **360°-Annäherungswarnung** Ihre Arbeitssicherheit noch weiter optimieren.



Werden Ihre Maschinen die ganze Zeit von den richtigen Bediener betrieben?

Die **Bedienerzugangskontrolle** ermöglicht es Ihnen, nur zugelassenen Bedienern über einen PIN-Code, eine RFID-Karte oder einen Transponder Zugang zu Ihren Maschinen zu gewähren. Sie bestimmen, welcher Mitarbeiter welches Flurförderzeug betreiben darf, basierend auf Ihren geschäftseigenen Zertifizierungs- und Schulungskriterien.



Gibt es eine unlizenzierte Nutzung von Maschinen in Ihrem Lager?

Mit der **Bedienerlizenzverwaltung** und der Ablaufverfolgung von Schulungen können Sie sicherstellen, dass Bediener, die Ihre Maschinen betreiben, immer die entsprechenden Sicherheitsinspektionen, Schulungen und Lizenzanforderungen einhalten.



Wissen Sie, welche Maschinen in Ihrer Flotte am effektivsten arbeiten?

Mit **Stundenzähler-Berichten** können Sie genau sehen, wie lange Ihre Maschinen verwendet werden, sowie alle benötigten Daten auf Knopfdruck abrufen, um intelligentere Geschäftsentscheidungen über die optimale Flottenzusammensetzung zu treffen.



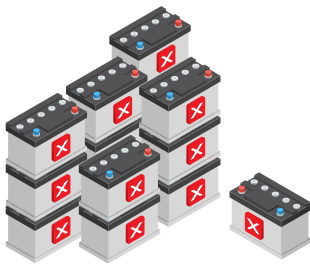
Wissen Sie wirklich, wie Ihre Maschinen bedient werden?

Mit **Arbeitsschichtenberichten** können Sie die Aktivitäten der Bediener täglich überwachen, um Einblicke in die Effizienz und den Betrieb Ihrer Maschinen zu erhalten.



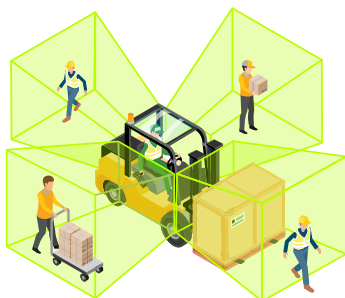
Verpassen Sie manchmal regelmäßige Wartungstermine für Maschinen? Oder erleben Sie unerwartete Pannen?

Automatische Servicebenachrichtigungen ersparen Ihren Beauftragten wertvolle Zeit bei der Wartungsverfolgung und liefern ihnen alle Informationen, die sie für einen schnellen und genauen Eingriff benötigen. **Viele Schnittstelleinformationen** ermöglichen eine vorbeugende Wartung und helfen Ihnen, Ausfälle und Ausfallzeiten zu minimieren.



Möchten Sie hohe Investitionen für die vorzeitige Erneuerung von Antriebsbatterien vermeiden?

Mit der **Batterieüberwachung**, können Sie verschiedene Parameter Ihrer teuren Antriebsbatterien überwachen, unnötigen Verschleiß Ihrer Batterien vermeiden, ihre Ladezyklen maximieren und die Batterielebensdauer verlängern.



Bestehen bei Ihnen gefährliche tote Winkel aus Bediener-sicht?

Mit **Kameras** können Sie Geräteschäden verhindern, die Produktivität steigern, Ermüdung und Stress des Fahrers reduzieren, die Schulungszeit für neue Fahrer verkürzen und die Sicherheit am Arbeitsplatz erhöhen.

10



Besteht die Gefahr, dass Ihre Gabelstapler überladen werden?



Mit einer **Gabelstapler-Gewichtswaage** kennen Sie jederzeit das Gewicht Ihrer Last. Sie erhalten Benachrichtigungen, wenn Ihre Gabelstapler die Gewichtsgrenzen überschreiten und zusätzliche Informationen über Leer- und Beladungsfahrten.

Mit GemOne und seinen intelligenten Telematiksystemen gewinnen Sie umfangreiche Kenntnisse über Ihre Kosten und Ihrem Zeitmanagement.

Wir liefern ein System, das die heutigen Anforderungen Ihres Unternehmens erfüllt und auf die Herausforderungen reagiert, mit denen Ihr Unternehmen morgen konfrontiert wird.

Entdecken Sie, wie GemOne-Telematik Ihre Industrieflotte sicherer und effizienter machen kann.



Besuchen Sie uns unter <https://www.gemone.com/de/produkte-sapphire/>