

# **KlinkVISION® Analyzer**

## **Alarmdatenanalyse und Statistik-Report**





## KlinkVISION® Analyzer

### Software-Tool zur Auswertung von Alarmmeldungen der Anlagensvisualisierung KlinkVISION®

#### Anlagenanalyse – Alarmdaten auswerten

Der KlinkVISION® Analyzer ist ein eigenständiges Softwareprogramm, das Alarmmeldungen der Anlagensvisualisierung KlinkVISION® statistisch auswertet und übersichtlich visualisiert. Der Analyzer hilft dabei, schnell und einfach die Potenziale der automatisierten Logistikanlage zu analysieren und diese tabellarisch und grafisch aufzubereiten.

#### Anlage optimieren und Störungen minimieren

So finden Sie auf einen Blick heraus, welche Probleme am häufigsten auftreten und welche die längsten Stillstandzeiten verursachen. Daraus können gezielt Maßnahmen ergriffen werden, um die Produktivität der Anlage zu erhöhen. Mit dem KlinkVISION® Analyzer lässt sich der Erfolg der Aktionen direkt überprüfen.

#### Detaillierte Schwachstellenanalyse

Detailinformationen der Alarmmeldungen geben Aufschluss über die Art der Störung, die Gruppenzuordnung, den betroffenen Anlagenteil und den genauen Standort. Sprechende Bezeichnungen signalisieren, ob beispielsweise der Etikettendrucker nicht bereit, beim Förderer die Lichtschranke verstellt oder der Barcode am Behälter nicht lesbar ist.

#### Trends und Hitlisten

Die Hitlisten-Funktion bietet dem Anwender einen schnellen Blick auf die am häufigsten auftretenden Alarme. Pro Alarmmeldung kann ein Trend angezeigt werden. Daraus ist erkennbar, wie sich Störungen über die Anlagenlaufzeit auf einzelne Tage oder Stunden verteilen. Torten- und Balkendiagramme veranschaulichen die Daten. Detaillierte Filtereinstellungen helfen, die Schwachstellen schnell einzugrenzen. Abweichungen werden frühzeitig festgestellt und Ausfälle können vermieden werden.

#### Flexibles Reporting

Der KlinkVISION® Analyzer bietet die Möglichkeit, gefilterte Analysen direkt per Knopfdruck als Report in PDF-Form abzuspeichern und auszudrucken. Über einen Excel-Export können Alarm- oder Top-Meldungen auch direkt in eine Excel-Datei exportiert und zu Statistikzwecken gespeichert werden. Diagramme lassen sich separat als jpg speichern oder drucken, um sie in einem Management-Report weiterzuverarbeiten. Diese Funktionen stehen per Knopfdruck zur Verfügung und sorgen für mehr Flexibilität in der Reportgestaltung. So können Sie Ihre Aktivitäten richtig priorisieren.

#### Die Highlights

- Schwachstellenanalyse
- Fehlerschwerpunkte
- Stillstandzeitenanalyse
- Hitlistendarstellung
- Zeitliche Analysen
- Gruppierung nach Fehlerkategorien
- Trendanalyse
- Fehlerklassenanalyse pro Anlagenbereich
- Statistik-Reports
- Mehrsprachigkeit

#### Analysemöglichkeiten

- Überblick Gesamtmeldungen
- Top-Meldungen
- Gesamttrend
- Tagestrend
- Datumsfilter
- Gruppenfilter
- Textfilter
- Tortendiagramm
- Balkendiagramm
- PDF-Export
- Excel-Export
- Diagramm-Export





**Klinkhammer Intralogistics GmbH**  
 Wiesbadener Str. 13 · 90427 Nürnberg  
 Tel. +49 911 930 64 0 · Fax +49 911 930 64 50  
 info@klinkhammer.com · www.klinkhammer.com

**Klinkhammer Intralogistics Polen**  
 www.klinkhammer.com

**Klinkhammer Immobilien GmbH  
 & Co. KG, Nürnberg**  
 www.klinkhammer-immo.de

**Klinkhammer Förderanlagen Stahl-  
 und Montagebau GmbH, Halle (Saale)**  
 www.klinkhammer-laser.de

