



Tasko – Verlade- und Verpackungsdokumentation

Warum kompliziert, wenn es auch einfach und effizient geht

Die Fotodokumentation der Ladung inklusive der Ladungssicherung erfolgt heute meistens per Digitalkamera oder Smartphone. Nachdem ein LKW beladen wurde setzt dieser vor damit auch das Kennzeichen auf dem noch zu erfassenden Foto zu sehen ist.

Mit verschiedenen Handgriffen werden dann die über den Tag gesammelten Fotos auf ein PC – System übertragen und dort vorgangsbezogen abgelegt. Erwartet ein Auftraggeber vorab eine Information über Packungsdichte oder Ladungssicherung wird ein händischer Report inklusive Foto zusammengestellt, der dann per eMail versendet werden muss.

EasyReport mit der Tasko-App

Zur **Verladedokumentation** gehören beispielsweise Prozesse wie die WE- / WA-Kontrolle sowie die Bereitstellung und die Ladungssicherung von Sendungen. Mit der digitalen Erfassung dieser Daten können Beschädigungen oder die unbeschädigte Bereitstellung im Detail dokumentiert werden.

Vor Abfahrt wird der Barcode der Frachtpapiere direkt über die Tasko-App gescannt und anschließend die gesicherte Ladung mit einigen Fotos oder einem kurzem Video dokumentiert. Über den Barcode kann Tasko jederzeit den Bezug zur Fracht und Fahrzeug herstellen.

Bei der **Verpackungsdokumentation** werden die vielen manuellen Schritte per Tasko extrem effizient. Innerhalb eines durchgängigen Prozesses, werden alle Papiere und Verpackungslagen bis hin zur endgültig verpackten Einheit (Kartonage/Gitterbox), Schritt für Schritt dokumentiert.

Alle Informationen werden direkt archiviert oder zusätzlich per eMail versendet. Zu jedem Vorgang kann automatisch ein pdf - Dokument erzeugt werden.



Lösungen für die Intralogistik

Digital-
Solutions

Anwendungsbereich:
WE- / WA- Kontrolle &
Ladungssicherung

freetec
Lösungen für die Intralogistik
consulting



Systemübergreifend

Mit Tasko sind Sie auf keinen speziellen Anwendungsfall festgelegt. Neben der Verlade- und Verpackungsdokumentation können jegliche Prüfungen sowie das Störungs- und Wartungsmanagement für Gabelstapler, Rolltore, Verladerampen etc. integriert werden. Die Inhalte bestimmen Sie!

Systemunabhängig

Das Konfigurationsmodul der Tasko-App ist webbasierend und daher unabhängig vom installierten Betriebssystem. Es muss keinerlei zusätzliche Software installiert werden.

Fehlerfreie Identifizierung

Die exakte Identifizierung einzelner Zonen oder Regale ist wahlweise über Barcode oder NFC möglich. Über das mobile Endgerät wird zunächst der Identträger ausgelesen, und in Folge angezeigt, welche Prüfpunkte zu erledigen sind. Eine Verwechslung baugleicher Regale ist damit ausgeschlossen.

Zusätzlich wird über die Identifizierung nachgewiesen, dass der verantwortliche Mitarbeiter auch tatsächlich vor Ort war.



Equipment

Als mobile Endgeräte lassen sich alle handelsüblichen Smartphones und Tablets mit Android oder iOS System einsetzen. Bei entsprechender WLAN-Abdeckung wird kein Mobilfunkvertrag benötigt.

Zur optionalen berührungslosen Identifikation sollten die Geräte NFC-fähig sein.



freetec consulting

Am Lehester Deich 33a /// 28357 Bremen
fon: 0421 - 708 40 487 /// mobil: 01520 4847 281
www.freetec.de /// email: consulting@freetec.de

