

# PRODUKTION

Auflage: 47.640

Erscheinungstermin: 18.10.2017

## Modulare Intralogistik-Softwarelösung jetzt mit App

Lager- und Warenflusssysteme online optimieren

PRODUKTION NR. 41-42, 2017

**MÜNCHEN (PD).** Als Komplettanbieter von Materialfluss-Lösungen in den unterschiedlichsten Branchen bietet Hörmann Logistik viel Erfahrung bei der Neugestaltung und Optimierung von Lager- und Warenflussprozessen. Verschiedenste Lagersysteme, anbindende Fördertechnik sowie komplexe Materialflussabläufe in der Lager- und Produktionslogistik – das Hörmann intra Logistics System HiLIS verwaltet, steuert und optimiert alle Funktionsbereiche online. Flexible Schnittstellen sowie ausgeklügelte Strategien sorgen für Transparenz und Anlagenverfügbarkeit. Durch individuell konzipierte Visualisierungs- und Kontrollmodule können die Anlagenbewegungen in Echtzeit verfolgt, überprüft und gegebenenfalls korrigiert werden.

Von der einfachen Lagerverwaltung bis zur komplexen Intralogistik-Steuerung ermöglicht HiLIS maßgeschneiderte Prozesse. Die freie Parametrierbarkeit der Module bietet höchste Flexibilität und Abstimmung auf Geschäftsprozesse. Virtuelle Server oder redundant aufgebaute Hardware-Konstellation mit Cluster- und RAID-Technologien garantieren höchste Systemleistung, Verfügbarkeit und Datensicherheit. Die HiLIS App greift auf wichtige Daten des Hörmann Logistik Lagerverwaltungssystem HiLIS zu, und stellt diese einfach, übersichtlich und konfigurierbar auf mobilen Endgeräten dar.

Wichtige Businesskennzahlen können über die App angezeigt werden. Das interaktive und individuell gestaltbare Dashboard bietet dem User die wichtigsten



Für die modulare Intralogistik-Softwarelösung HiLIS gibt es jetzt eine App, mit der über mobile Endgeräte auf wichtige Daten des Lagerverwaltungssystems zugegriffen werden kann.

Bild: Hörmann

Kennzahlen in einem kompakten Überblick. Über weitere Menüpunkte können Statistiken über Warenbewegungen, den Stand der Abarbeitung von Kommissionieraufträgen, der Status der Tourenauslagerungen und die Verfügbarkeit von Anlagenbereichen grafisch und tabellarisch über frei konfigurierbare Zeiträume dargestellt werden.

Ein Barcodescanner zur Bereitstellung von Paletteninformationen ist ebenso enthalten wie die Anzeige von live-Bildern der Kameras auf den Regalbediengeräten oder anderer Anlagenkameras. Auch die diversen Pushnachrichten über wichtige Ereignisse und Störungen in der Anlage lassen sich individuell konfigurieren. Die App ist für iOS- oder Android-Betriebssysteme in deutscher und englischer Sprache verfügbar.

[www.hoermann-logistik.de](http://www.hoermann-logistik.de)