

Intralogistische Herausforderungen meistern

Logistikbetriebe müssen sich in einem sehr wettbewerbsintensiven Umfeld behaupten. Egal ob groß, klein, komplex oder einfach – die Bedingungen ihrer Arbeit ändern sich laufend. Bei Ihrem Unternehmen ist das sicherlich ähnlich.

Kommen Ihnen die folgenden Themen bekannt vor?

Meine Auftragsstrukturen ändern sich ständig. Wie kann ich also mein Logistiksystem am besten nutzen?

3 Mitarbeiter sind schon wieder nicht zur Schicht erschienen. Wie kann ich das geforderte Volumen nun bestmöglich abwickeln?

Was war nur letztes Monat los? Die Betriebskosten sind plötzlich viel höher als erwartet.

Wir sind Ihr Partner für die Optimierung Ihrer Intralogistik.

Kosten pro ausgelieferter Einheit senken

Verstecktes Potential erkennen

Ausfallzeiten vermeiden

Betriebliche und rechtliche Rahmenbedingungen sicherstellen

Gesamtleistung erhöhen

ISO 27001 Zertifizierung

Vollständige Einbindung in bestehende Systeme

Smartphone App für optimale Bedienerintegration

Aufwände für Personal und Maschinen reduzieren

Modularer Aufbau

Einfaches und schnelles Set-up

Einsatz neuester Technologien, z.B. Maschinelles Lernen

redPILOT

Navigate to operational excellence

Bessere Entscheidungen treffen

redPILOT bietet eine ganzheitliche Lösung, die alle vorhandenen Ressourcen verwaltet und dabei wechselnde Auftragsstrukturen und komplexe Systemdesigns berücksichtigt. redPILOT zeigt Ineffizienzen auf und unterstützt Ihr Team dabei, bessere Entscheidungen zu treffen.



Leistung steigern

Ein speziell entwickelter Algorithmus erkennt Engpässe und Überkapazitäten und schlägt Handlungsalternativen vor. Dadurch kann die Leistung Ihres Gesamtsystems gesteigert werden.



Aufwand senken

Vorausschauende Ressourcenplanung unter Berücksichtigung von Leistung und Kosten optimiert Ihren Betrieb auf allen Ebenen. System- und Personalaufwände werden somit minimiert.



Arbeitsabläufe optimieren

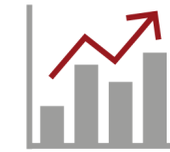
Durch Maschinelles Lernen verbessert sich das System laufend selbst, wodurch sich Ihre Arbeitsabläufe systematisch verbessern und bisher verborgenes Potential erkannt wird.

Betriebliche Spitzenleistungen erreichen

Basierend auf einer Kombination aus Leistungsdaten und Prozesskosten erzielt redPILOT eine ganzheitliche, nachhaltige Optimierung – kurzum, eine Kostenersparnis – durch den verbesserten Einsatz aller verfügbaren Ressourcen.

Wie können Sie Ihr Logistiksystem zu jeder Betriebsstunde optimal betreiben?

Optimaler Einsatz Ihres Logistiksystems



Die Hauptmodule der redPILOT Operational Excellence Lösung bieten eine ganzheitliche Betriebseinsatzplanung (**PLANNER**), Optimierung im laufenden Betrieb (**OPTIMIZER**) sowie eine laufende Verbesserung (**IMPROVER**).



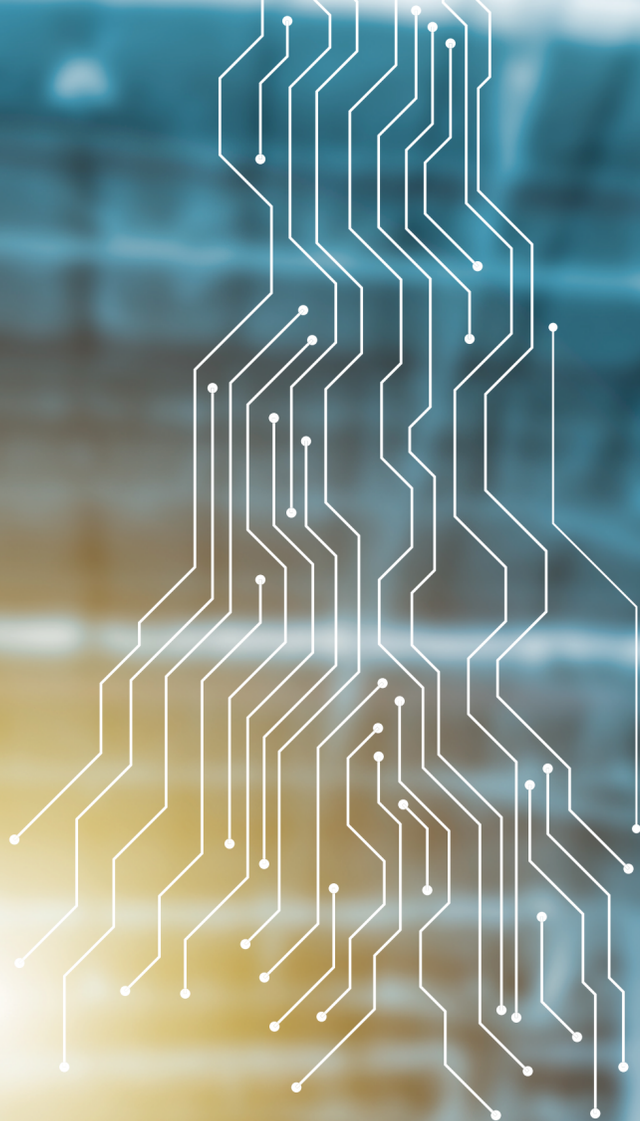
teamAPP ist eine Smartphone App zur Steigerung der Flexibilität und Zufriedenheit der Mitarbeiter.



teamKIOSK sichert die betrieblichen und rechtlichen Rahmenbedingungen.



Das **MAINTENANCE** Modul mit SCADA Schnittstelle ist ein computergestütztes Instandhaltungs-Management-System (CMMS), das die strukturierte Planung und Durchführung von Instandhaltungstätigkeiten unterstützt.



**Leistung steigern.
Aufwand senken.
Abläufe optimieren.**

KNAPP

KNAPP AG
Günter-Knapp-Straße 5–7
8075 Hart bei Graz
Österreich
knapp.com

Wir freuen uns auf Ihre
Nachricht: sales@knapp.com

follow us:



Nahtlose Integration

Wir integrieren unser Software-Paket nahtlos in Ihre Systemumgebung, unabhängig davon, welches WMS, WES oder WCS Sie verwenden. Die Lösung kann als Cloud Service realisiert oder in Ihre bestehende Hardware-Infrastruktur eingebunden werden.

Ihr Partner für nachhaltige Optimierung

Wir bieten die weltweit einzige, ganzheitliche Lösung für den optimalen Betrieb Ihres Logistiksystems zu jeder Betriebsstunde. Unser Ziel ist das ökologische, soziale und ökonomische Optimum Ihres Logistiksystems durch das nachhaltige Management aller verfügbaren Ressourcen.

Unternehmen aller Branchen, vom Lebensmittelhandel über Elektronik und Kosmetik nutzen die innovative redPILOT Operational Excellence Lösung in ihren Distributionszentren auf der ganzen Welt zu ihrem Vorteil.

Mehr Informationen.