



Warehouse & Transport Management System

Wie Sie mit durchgängigen Prozessen Ihre Lieferkette beschleunigen und Komplexität reduzieren.

Verwandeln Sie Ihre Supply Chain in einen echten Wettbewerbsvorteil.

Wir vernetzen Ihre Prozesse so intelligent, dass die Technik im Hintergrund bleibt und Ihre Produktivität in den Fokus rückt:

- ⌚ **Echtzeit-Transparenz:** Sie wissen zu jedem Zeitpunkt exakt, wo sich Ihre Ware befindet und wie hoch Ihre Bestände tatsächlich sind.
- ⌚ **Nahtloser Datenfluss:** Ihre Systeme arbeiten Hand in Hand. Informationen werden automatisch von einem Bereich in den nächsten übergeben.
- ⌚ **Mitwachsende Flexibilität:** Ihre Software passt sich Ihrem Geschäft an – nicht umgekehrt. Wächst Ihr Unternehmen, wächst unsere Lösung einfach mit – ohne teure Neuimplementierung.
- ⌚ **Intuitive Benutzerführung:** Die Software leitet Mitarbeiter durch die Aufgaben. Das macht Sie unabhängig von Expertenwissen und verkürzt die Einarbeitungszeit neuer Kollegen.
- ⌚ **Entscheidungssicherheit:** Eine valide Datenbasis ersetzt das Bauchgefühl durch klare, faktenbasierte Analysen

Das ist auch Ihr Ziel?

Lassen Sie uns über Ihre Anforderungen sprechen.



Supply Chain Plattform proLogistik NEO

Sie finden Warehouse- und Transport-Software,
BI und KI-Assistenz in einer Oberfläche.

Verabschieden Sie sich vom Ein- und Ausloggen in verschiedenen Programmen. Mit der Plattform proLogistik NEO bündeln wir alle Anwendungen zentral. Das bedeutet für Sie maximale Übersicht und minimalen Verwaltungsaufwand.

Highlights für Ihren Arbeitsalltag:

- ➔ **Single Sign-On:** Einmal anmelden, Zugriff auf alle gebuchten Module.
- ➔ **Zentrale Stammdaten:** Ein Artikel wird einmal angelegt und steht sofort im Lager (WMS) und im Transport (TMS) zur Verfügung.
- ➔ **Intelligenter Leitstand:** Stellen Sie Fragen wie einem Kollegen. „Wie viele Retouren gab es heute?“ oder „Wo ist Artikel XY?“ – NEO liefert Antworten und Auswertungen direkt im KI-Chat.
- ➔ **ERP- und Drittanbieter-Integration:** Der Datenfluss stoppt nicht bei uns. Wir integrieren Ihre bestehenden ERP-Systeme oder Drittanbieter-Systeme.
- ➔ **Sicherheit:** Hosting im eigenen Rechenzentrum in Deutschland. Ihre Daten bleiben sicher und DSGVO-konform.



Software-Module: Ein Baukasten, der sich Ihnen anpasst.

Kein Unternehmen gleicht dem anderen.

Deshalb ist unsere Software modular aufgebaut.

Sie buchen exakt die Produkte, die Ihre aktuellen Pain Points lösen. Ändern sich Ihre Anforderungen, schalten wir weitere Module einfach dazu. Sie zahlen nur, was Sie nutzen.

Kurzüberblick: Was steckt im WMS, TMS und im Hardware-Angebot?

Warehouse Management (WMS):

Vom Wareneingang über automatisierte Lagerlösungen wie AutoStore und Hochregallager bis hin zur Kommissionierung, Verpackung und Versand an der Rampe: Alle Prozessschritte vernetzt und optimiert mit branchenspezifischen Ausprägungen für 3PL, Industrie, E-Commerce, Groß- und Einzelhandel sowie umfangreichem Customizing.

Transport Management (TMS):

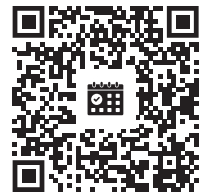
Vom Kundenportal über Tourenplanung, Telematik mit konfigurierbaren Workflows für die Fahrer-App und digitalem Frachtbrief (eCMR) bis hin zu Avisierung mit Sprach-KI-Terminvereinbarungen. Der gesamte Transportprozess von der ersten bis zur letzten Meile transparent mit Echtzeitdaten, vernetzt und optimiert für Branchen wie Stückgut, FTL/LTL, Intermodal, Container, Möbellogistik und Großhandel.

Hardware & Service – alles aus einer Hand:

Zuverlässige Software braucht leistungsstarke Hardware. Als einer der wenigen Anbieter entwickeln und fertigen wir unsere Industrie-PCs (IPCs) selbst – direkt in Dortmund. Unsere eigenentwickelten IPCs der pro-V-pad Serie bilden das Herzstück der pL-Hardware und stehen für höchste Zuverlässigkeit, Langlebigkeit und Performance.

In der proLogistik Group bündeln wir die
Kompetenzen von starken Unternehmen mit
langjähriger Logistik-Erfahrung.

Lassen Sie uns herausfinden, wie wir Ihre Prozesse vereinfachen können.
In einem unverbindlichen Beratungsgespräch analysieren wir Ihre
aktuelle Situation und zeigen Ihnen Potenziale auf – ehrlich und direkt.

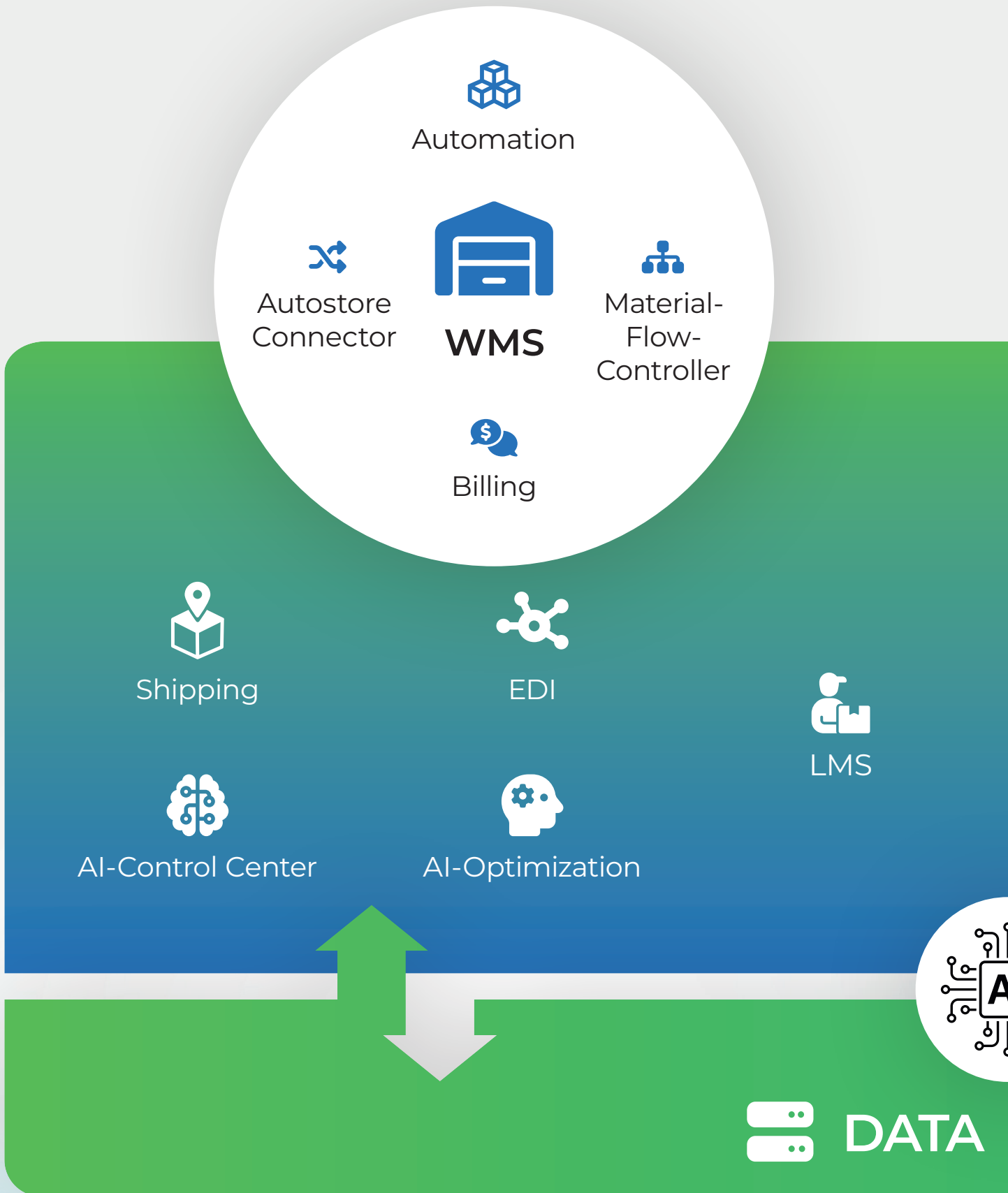


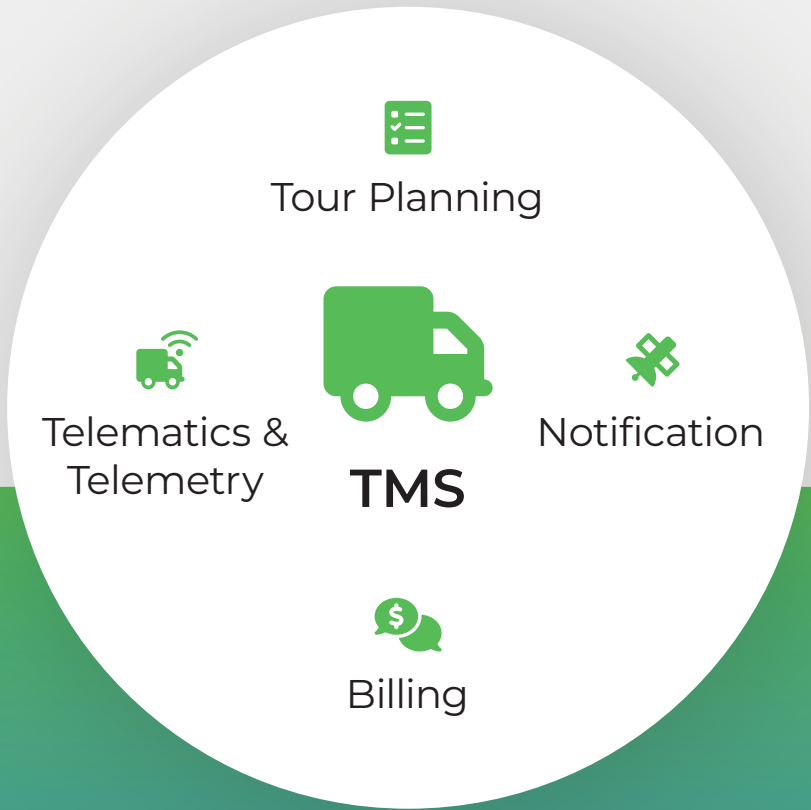
Sie kommen aus einer anderen Branche?

Unser Portfolio zeichnet sich durch hohe Anpassungsfähigkeit aus. Vereinbaren Sie
einen Termin für eine individuelle Beratung, bei der Ihre Anforderungen im Mittelpunkt stehen.



proLogistik **NEO**





Business Intelligence



OCR



Customer Portal



Academy



Help Desk



WAREHOUSE



Lösungen für Ihren Bedarf

Auf der Plattform proLogistik NEO bündeln sich unsere integrierten, KI-gestützten Lösungen zu einem durchgängigen System für die gesamte Supply Chain – von Lager und Automation über Transport bis zur Abrechnung – für maximale Transparenz, Effizienz und Kontrolle.

Warehouse Management System

Das pLG WMS vereint einen leistungsstarken Core mit nahtloser ERP-Integration (z. B. SAP, Infor, Microsoft Dynamics) über bewährte Standardschnittstellen und bietet spezialisierte Branchenlösungen für 3PL, Industrie, E-Commerce sowie Groß- und Einzelhandel.

Autostore Connector

Die proLogistik Group bietet eine direkte Anbindung an Autostore: Das pLG WMS mit integriertem Autostore Connector kommuniziert unmittelbar mit dem automatischen Kleinteilelager – ein separates Sub-WMS ist nicht erforderlich.

Automation & MFR

Das Modul Automation verbindet unterschiedlichste Automatisierungslösungen nahtlos mit Ihrem WMS und sorgt dank integriertem Materialflussrechner für eine klare Trennung der Prozesse sowie maximale Performance im Materialfluss.

Business Intelligence

pLG BI analysiert Ihre Geschäftskennzahlen in Echtzeit, integriert unterschiedliche Datenquellen und unterstützt datenbasierte Entscheidungen mit interaktiven Dashboards, Self-Service-Funktionen und automatisierter Berichterstellung.

Labour Management System

Maximale Transparenz über Personalkosten durch die intelligente Verknüpfung von Leistungs-, Prozess- und HR-Daten im zentralen Monitoring. Datenbasierte Planung, präzises Kostencontrolling und realistische Forecasts für eine effiziente Personaleinsatzsteuerung.

Transport Management System

Unser TMS steuert den gesamten Transportprozess mit Echtzeitdaten – von der ersten bis zur letzten Meile – und bindet externe Dienstleister nahtlos in Ihre IT-Infrastruktur ein. Optimiert für Stückgut, FTL/LTL, Intermodal, Container, Möbellogistik und Großhandel.

Tourenplanung & Telematik

Die KI-gestützte Tourenoptimierung sorgt für eine effiziente Planung und optimale Auslastung Ihres Fuhrparks. Mit der Driver App steuern Sie Transportprozesse einfach und transparent auf Basis von Echtzeitdaten zu Aufträgen, Fahrzeugen und ETA.

Kundenportal

Optimieren Sie Ihren Auftragsprozess, indem Sie manuelle Erfassungen reduzieren, Ihre Kunden über die webbasierte Plattform nahtlos in den Datenfluss integrieren, die Effizienz und Datenqualität steigern und bestehende EDI-Lücken zuverlässig schließen.

Avisierung

Sämtliche Terminvereinbarungen für Lieferungen und Retouren erfolgen automatisch. Benachrichtigungen werden per SMS, E-Mail, WhatsApp oder durch Sprach-KI versendet, während der Fortschritt der Sendung per Live-Tracking online verfolgt werden kann.

Dock- & Yardmanagement

Unsere Lösung verknüpft die Verwaltung von Auftrags- und Ladeeinheiten mit Ankunfts- und Hofmonitoring – so optimieren Sie den Zulauf auf Ihrem Hof und entzerren den Hochbetrieb an der Rampe.

Data Warehouse

pLG Data Warehouse ist der zentrale Datenhub für proLogistik NEO. Es bündelt Daten aus WMS, TMS sowie ERP-, CRM- und MES-Systemen und schafft eine einheitliche, hochwertige Datenbasis.

Damit bildet es die Grundlage für BI und KI-gestützte Empfehlungen – mit Kennzahlen, Trendanalysen und hoher Datenqualität über die gesamte Supply Chain.

Videovorstellung proLogistik NEO



Unsere Branchenlösungen

Warehouse-Bereich

- ⊕ **Lebensmittel & Frische (Food):** Chargenrückverfolgung, MHD-Kontrolle, Temperatur.
- ⊕ **Großhandel & Bau:** Handling von Sperrgut, komplexe Sortimente, Thekenverkauf.
- ⊕ **Industrie & Produktion:** Just-in-Time Versorgung, Produktionsanbindung.
- ⊕ **Healthcare & Pharma:** Validierungssicherheit, sensible Güter.
- ⊕ **3PL & Dienstleister:** Mandantenfähigkeit, schnelles Onboarding für neue Kunden.
- ⊕ **E-Commerce:** Integrierte Schnittstellen zu Shops, Marktplätzen, Payment- und Versanddienstleistern, ERP- und Buchhaltungs-Systemen.

Transport-Bereich

- ⊕ **Spedition & Stückgut:** Automatisierte Disposition, Sendungstracking, integrierte Abrechnung.
- ⊕ **Verladende Wirtschaft:** Frachtkostenkontrolle, Gutschriftverfahren, Carrier-Integration.
- ⊕ **Baustoffe & Schüttgut:** Baustellenlogistik, Silo-Management.
- ⊕ **Möbellogistik:** 2-Mann-Handling, Planung von Montage-Services.
- ⊕ **Containerlogistik:** Slot-Management, Container-Tracking, Chassis-Disposition.
- ⊕ **Intermodale Transporte:** Verkehrsträgerübergreifende Steuerung, Terminal-Integration.
- ⊕ **Getränke & Food:** Leergutverwaltung, Temperaturprotokollierung.

Hardware

Ergänzend bieten wir ein umfassendes Hardware-Portfolio führender Hersteller und aus eigener Produktion „Made in Germany“:

- ⊕ Industrie-PCs & Staplerterminals
- ⊕ Wareneingangs- & Kommissionierwagen, Lade- und Spintschränke, Stromkoffer
- ⊕ Pick-by-Voice-Lösungen
- ⊕ Scanner & Mobile Computing: Handhelds, Handrücken-scanner
- ⊕ Etikettendrucker

Die proLogistik Group investiert jedes Jahr über 4.000 Personentage in die Produktentwicklung – mit einem klaren Ziel: unseren Kunden kontinuierlich Weiterentwicklungen, Innovationen und spürbare Verbesserungen im Alltag zu bieten.

Ob neue Funktionen, optimierte Workflows, höhere Performance oder die Integration aktueller Technologien: Unsere Lösungen wachsen stetig mit den Anforderungen moderner Logistikprozesse.

So stellen wir sicher, dass unsere Kunden nicht nur mit einer stabilen Software arbeiten, sondern langfristig von einem Produkt profitieren, das sich aktiv weiterentwickelt und ihnen echte Wettbewerbsvorteile verschafft.





proLogistik
GROUP

proLogistik Group

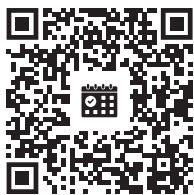
Fallgatter 1

44369 Dortmund

Tel.: +49 231 5194 0

info@prologistik.com

Terminbuchung



Podcast



proLogistik NEO



Videovorstellung
proLogistik NEO

