

Forum Ersatzteillogistik

4. April 2019

Nürnberg

Treffen Sie uns am Stand 4
Terminvereinbarungen unter events@eurolog.com

11.03.2019 13:23 CET

Forum Ersatzteillogistik 2019: EURO-LOG zeigt digitale Echtzeit-Distribution von Ersatzteilen

Hallbergmoos-München, 11. März 2019 – Die Euro-Log AG, einer der führenden Anbieter von IT- und Integrationslösungen in der Logistik, ist in diesem Jahr am Ausstellungsstand 4 auf dem Forum Ersatzteillogistik des BVL am 4. April in Nürnberg vertreten. Besucher erfahren anhand verschiedener Anwenderszenarien, wie sich multimodale Ersatzteil-Lieferungen in Echtzeit beauftragen und verfolgen lassen. Die durch die IT-Lösungen der Euro-Log AG entstehende Transparenz und Effizienz spiegeln sich im diesjährigen Veranstaltungsmotto „Wachsen in Zeiten knapper Ressourcen“ wider.

Gerade in der Versorgung mit Ersatzteilen ist das Abbilden des Status in Echtzeit elementar, da die Zustellung der Teile meist zeitkritisch ist. Die Lösungen der Euro-Log berücksichtigen daher nicht nur die tatsächliche Transportzeit bei der Übertragung des Zustellungszeitpunktes ETA (Estimated time of arrival), sondern bilden auch die gesamte Vertragskette End-to-End ab, sowohl kontinental als auch interkontinental. Dadurch verketteten Unternehmen verschiedene Transportverträge. Zudem lassen sich benötigte Dokumente digital abbilden, was die Handhabung für Logistiker und Spediteure erleichtert.

Vertragspartner, Werkstätten und Automobilhersteller (OEM) können so die Versorgung kritischer Ersatzteile effizient planen und steuern. Die Euro-Log-Lösungen finden dabei auf allen Ebenen der Zuliefererkette Anwendung: vom Automobilhersteller, über Tier1- und Tier2-Zulieferer bis hin zu den Spediteuren und Händlern. Neben den Ersatzteilen selbst, spielen im Logistikprozess auch die eingesetzten Ladungsträger eine wichtige Rolle. Mit den Lösungen von Euro-Log können Logistiker Behälter und Ladungsträger durch RFID-, Geo- und GPS-Daten orten und steuern. Zulieferer, die in OEM-Portale integriert sind, können genutzte Fremd- und Sonderladungsträger automatisiert abgleichen.

Die Euro-Log weist in der Ersatzteillogistik umfassende Branchenkenntnisse und Wissen vor: So erhielt die für Volkswagen entwickelte Lösung „Discovery“ den eLogistics-Award. Um die Verfolgung von Ladungsträgern und Behältern noch effizienter zu gestalten, engagiert sich Euro-Log im Forschungsprojekt „[DProdLog](#)“. Ziel des Projektes ist die prototypische Realisation von Einzelkomponenten einer modularen Serviceplattform zur Digitalisierung produktionslogistischer Dienstleistungen, wie Kanban-Belieferungen an Montagelinien oder das Versorgen von Maschinen mit Material.

Die EURO-LOG AG

Gegründet 1992 als Joint Venture der Deutschen Telekom, France Telecom und Digital Equipment, entwickelte sich die EURO-LOG AG zu einem der führenden Anbieter von IT- und Prozessintegration in der Logistik. Mit individuellen Lösungen, wie B2B Integration, Beschaffungsmanagement, Transportmanagement, ONE TRACK Sendungsverfolgung, Behältermanagement und Mobile Logistik-Lösungen sorgt das Unternehmen über seine EUROLOG SCM PLATTFORM für Transparenz entlang der

gesamten Supply Chain. Internationale Kunden unter anderem aus den Branchen Automotive, E-Commerce & Handel, Industrie und Logistik setzen auf die Integrationslösungen der EURO-LOG AG. Am Hauptsitz Hallbergmoos-München betreibt die EURO-LOG AG eigene Rechenzentren und beschäftigt über 95 Mitarbeiter.

Weitere Informationen finden Sie unter www.eurolog.com.

Folgen Sie uns auf

Kontaktpersonen



Juliane Zinke

Pressekontakt

PR und Marketing Managerin

presse@eurolog.com

0811 9595-201