**BMS-App: Beliebtheit bei Anwendern und gesteigerte Effizienz durch hohe Benutzer-freundlichkeit**

**Ansprechpartner**

Stefanie Iske  
PR- und Marketingmanager

Tel. 0811 9595 201  
Fax 0811 9595 199  
E-Mail presse@eurolog.com

EURO-LOG AG  
Am Söldnermoos 17  
85399 Hallbergmoos-München  
[www.eurolog.com](http://www.eurolog.com)

*Als mobile Ergänzung des EURO-LOG Behältermanagement-Systems vereinfacht die BMS-App die Lademittelverwaltung durch ihre simple, intuitive Bedienbarkeit*

**Hallbergmoos-München, 29. Juli 2015** *–* Einfach, intuitiv und intelligent – die BMS-App des auf die Integration logistischer Prozesse spezialisierten IT-Dienstleisters EURO-LOG vereinfacht die Behälterverwaltung und hebt so die Effizienz beim Behältermanagement. Die App ist sehr einfach zu verstehen, intuitiv zu bedienen und kann problemlos von Fahrern beziehungsweise Mitarbeitern im Lager oder an der Rampe verwendet werden – auch ohne Vorwissen oder Bedienungsanleitung. Die großen, übersichtlich angeordneten und selbsterklärenden Icons der BMS-App erleichtern den Nutzern den Umgang mit dem Gerät. Dadurch reduzieren sich Fehler bei der Bedienung der App. Zeit, die beispielsweise beim Einsatz von Scanner-Lösungen häufig in Schulungen investiert werden muss, kann eingespart werden. Erfahrungsgemäß ist die Anwendung bei den Nutzern aufgrund ihrer hohen Usability sehr beliebt.

Neben der unkomplizierten Gestaltung der App, zeigt die Anwendung dem Nutzer zudem Fotos der verschiedenen zur Auswahl stehenden Behältertypen für die Behälterbuchung. Durch diese Vorschlagsfunktion können auch Anwender ohne Vorwissen über die vorhandenen Lademittel die richtigen Behälter für die Buchung auswählen.

Die App erfasst Behälter, wie zum Beispiel Paletten oder KLTs, mobil im Warenein- und -ausgang und überträgt die eingescannten Daten in Echtzeit an das Behältermanagement-System. Die Behälter werden so automatisiert dem jeweiligen Lieferschein zugeordnet. Dadurch wird jegliche Zeitverzögerung bei der Registrierung von ein- und ausgehenden Behältern vermieden, da die Ladungsträger ortsunabhängig, zum Beispiel direkt an der Rampe oder in der Halle, erfasst werden können. Dank eines intelligenten Ist-/Soll-Abgleichs fallen Abweichungen, wie eine höhere oder eine geringere Anzahl von Lademitteln oder Beschädigungen, sofort auf und können direkt dokumentiert werden. So können auch Inventuren mittels der App durchgeführt werden.

Beim einem unternehmensübergreifenden Austausch von Lademitteln, für den Unternehmen und ihre Logistikdienstleister Behälter gleichermaßen über die App buchen können, erleichtert die App sowohl die Buchung als auch die Buchungsbestätigung und ersetzt Papierformulare komplett. Manuelle Prozesse für das Ausfüllen und spätere Digitalisieren von Buchungen entfallen. Auch Unterschriften werden von der App erfasst und direkt an das Behältermanagement-System übertragen. So wird eine höhere Nachvollziehbarkeit und Datenqualität im Behälterkreislauf erreicht, da Rückfragen schnell beantwortet werden können und Fehler durch die manuelle Erfassung deutlich reduziert werden.

Alle aktuellen Smartphones mit Android-Betriebssystem, wie beispielsweise das Samsung Galaxy, unterstützen die Anwendung. Die Behältermanagement-App kann außerdem auf einem gängigen Android-Scanner verwendet werden.

Weitere Informationen zur BMS-App finden Sie [hier](http://www.eurolog.com/de/verlader/behaeltermanagement/bms_app.html). Unsere Broschüre zur BMS-App können Sie [hier](http://www.eurolog.com/fileadmin/Dokumente/pdf/behaeltermanagement/EURO-LOG_BMS_App_Flyer.pdf) herunterladen.

Bilder stehen [hier](http://www.eurolog.com/links/bms_app.zip) zur Verfügung.

**Hintergrund: über das EURO-LOG Behältermanagement-System**

Das EURO-LOG Behältermanagement-System schafft unternehmensübergreifende Transparenz über Behälterströme. Dabei kann letztendlich der Schwund an häufig teuren Ladungsträgern und Mehrwegbehältern deutlich reduziert werden, was eine meist erhebliche Kostenersparnis mit sich bringt. Gleichzeitig werden Abstimmungsaufwände mit Kunden und Partnern reduziert.

Ausführliche Informationen zum EURO-LOG Behältermanagement stehen [hier](http://www.eurolog.com/de/verlader/behaeltermanagement/uebersicht.html) zur Verfügung. Die Broschüre zum Behältermanagement steht [hier](http://www.eurolog.com/fileadmin/Dokumente/pdf/behaeltermanagement/broschuere_eurolog_behaeltermanagement.pdf) zum Download bereit.

**Die EURO-LOG AG**

Der IT-Dienstleister EURO-LOG wurde 1992 als ein Joint Venture der Deutsche Telekom, France Telecom und Digital Equipment gegründet. 1997 wurde das Unternehmen eine „people owned company“ und entwickelte sich zu einem der führenden Anbietern von IT- und Prozessintegration. Über 80 Mitarbeiter sorgen heute am Hauptsitz Hallbergmoos-München mit eigenen Rechenzentren, innovativen Applikationen und individuellen Anbindungen für transparente logistische Prozesse von Lieferanten über Spediteuren und Logistikern bis hin zu Handel, Industrie und Kunden.

EURO-LOG realisiert sowohl für Verlader als auch für Speditionen und Logistiker übergreifende Prozesslösungen. Der verladenden Industrie bietet EURO-LOG unter anderem Lösungen wie Supply Chain Management, Transportmanagement, Behältermanagement, Zeitfenstermanagement und E-Billing. Das Speditionsportal, mobile Logistiklösungen wie die App Mobile Track, die ONE LINK Auftragserfassung und Palettenmanagement sind speziell für Speditionen und Logistikdienstleister entwickelte Lösungen. Heute nutzen Kunden aus den Branchen Automotive, Handel, Hightech, Elektronik, Konsumgüter, Chemie und Pharma, Kontraktlogistik, Speditionskooperationen, Spedition & Logistik, Maschinenbau und weitere die Integrationslösungen von EURO-LOG.

Weitere Informationen über EURO-LOG finden Sie unter www.eurolog.com.