

.....  
**SHORT**  
 .....

## Logistik-Software im Baltikum von Metasyst



© Metasyst (2)

Pro Tag werden rund 60 Lkw von 75 Mitarbeitern abgefertigt.

**Wien.** In Litauen entsteht der größte und modernste Logistik-Komplex des Baltikums. Die „Baltic Logistic City“ liegt direkt an der Via Baltica, der wichtigsten Verbindungsstraße im baltischen Raum. Auf einem 13 ha großen Gebiet werden mehr als 56.000 m<sup>2</sup> technisch hochwertige Lagerhallen und Bürogebäude errichtet. Der erste Teil des Projektes mit 27.000 m<sup>2</sup> wurde bereits im November 2007 eröffnet. Das in Wien ansässige Familienunternehmen Metasyst Informatik sorgt mit seinen Logistik-Software-Lösungen für die notwendige Performance im epochalen Logistik-Komplex des Baltikums. Das ehrgeizige Projekt – die „Baltic Logistic City“ des in Litauen führenden Logistikunternehmens Via Baltika Logistika (VBL) – wird von der Java-Oracle-Version des Metalag-WMS von Metasyst unterstützt. Pro Tag werden rund 60 LKW von 75 Mitarbeitern abgefertigt. Die Warenlieferungen erfolgen dabei hauptsächlich aus der EU nach Russland.

Für eine durchgängige beleglose Prozessabwicklung, für die Steuerung der Kommissionierfahrzeuge und für den Staplerbetrieb werden Funkterminalscanner der Marke LXE MX7 und LXE VX3X eingesetzt. Die Quittierung aller Waren- und Materialbewegungen erfolgt durch Scannen der Lagerplätze oder Ladungsträgerlabels.



Die Software fürs Logistik-Zentrum kommt von Metasyst.