

Skladová navigace „live“

Společnost Jungheinrich se představila veřejnosti na veletrhu LogiMAT 2010 ve Stuttgartu jako firma nabízející řešení pro vnitropodnikovou logistiku. V centru pozornosti expozice na veletrhu byla témata navigace ve skladu a systém pro řízení skladu (Warehouse Management System) Jungheinrich WMS.



Skladová navigace může být propojena s logistickým rozhraním (Logistik-Interface) Jungheinrich. Toto rozhraní se instaluje na terminálu vozíku a zajišťuje „přeložení“ dat, která se přenáší mezi řídicí elektronikou vozíku a WMS. Odpadá tak nutnost měnit systém pro řízení skladu – Warehouse Management System. Tato možnost jednoduché integrace do IT prostředí příslušného skladu je jen jedním ze znaků jednotných systé-

Jungheinrich představil na veletrhu LogiMAT poprvé živě modul skladové navigace. Jedná se o modul pro zvýšení efektivity ve skladu s úzkými uličkami, který byl prvně uveden na trh v roce 2009. Se skladovou navigací je možné v praxi zvýšit překládací výkon až o 25 %. V souladu s různými konkrétními podmínkami použití, jako je například velikost nebo organizace skladu, zajišťuje více než 50 těchto systémů zvýšení efektivity v různých podnicích po celé Evropě.



Zdroj: Jungheinrich



Nákladní
doprava



Logistika



Manažer železniční
infrastruktury



Osobní
doprava

- Informační systémy pro dopravu a logistiku
- Plánování a řízení železniční dopravy
- Komplexní pokrytí procesů dopravní technologie – od objednávky tras přes sledování po účtování poplatků
- Ucelená řešení pro železniční nákladní dopravce
- Telematické aplikace pro monitorování a řízení dopravy
- Progresivní technologie sledování dopravních prostředků
- Online přístup k informacím v systémech provozovatele dráhy i dopravce
- Elektronická výměna dat dle TAF TSI
- Bezdrátová komunikace s obsluhou hnacího vozidla



oltis group

Dáme vaší logistice Systém

www.oltisgroup.cz