

Toyota Material Handling a CeMAT 2011

Světová jednička v manipulační technice představí nové produkty a progresivní myšlení

Neustálý růst online obchodování, požadavky na lepší využití prostoru, nové ekologické trvale udržitelné energetické zdroje a pokračující potřeba snižování nákladů. To jsou oborové trendy, na které se Toyota Material Handling zaměří na veletrhu CeMAT 2011, konaném od 2. do 6. května 2011 v německém Hannoveru.

Veřejnosti zde budou poprvé představeny nové vychystávací vozíky BT Optio, vozíky do úzkých uliček BT Vector, aplikace s vysokou hustotou zakládání BT Radioshuttle a řešení Toyota Material Handling pro automatizované vychystávání, které bude prezentované v zóně dynamické automatizace demonstrující dramatický nárůst produktivity, efektivity a významné úspory nákladů tohoto systému.

V rámci ústředního tématu výstavy „**Společně zodpovědnější**“ předvede společnost TMH také vysokozdvizný vozík s hybridním pohonem, demonstrující vedoucí úlohu skupiny Toyota Group v technologiích trvale udržitelného rozvoje. Vystavena bude také široká paleta ostatních čelních vysokozdvizných vozíků a tažných vozíků Toyota a skladových vozíků BT.

Produkty, služby i přístup společnosti TMH k někteřím žhavým společenským tématům, jako je udržitelný rozvoj v logistice, bezpečnost a snižování nákladů na manipulaci, bude demonstrován na rozsáhlém stánku rozděleném do tří tematických okruhů, který přinese návštěvníkům unikátní zážitek a současně objasní dobře význam pojmu „**Společně zodpovědnější**“:

Hnací síla vašeho podnikání

Klíčovým elementem je zde **Toyota I_Site**. Interaktivní demonstrace předvede, jak zákazníci spolupracují s Toyotou na analýze svých operací a dosahují měřitelných zlepšení v oblasti produktivity, využití strojového parku a snižování ná-

kladů. Tato bude rovněž demonstrovat ekonomické přínosy servisu Toyota Material Handling, nabídky použitých vozíků a programů pronájmu. Bude zde také popsán produkční systém **TPS** (Toyota Production System), spolu s jeho obchodními výhodami.

Bezpečnost zvyšuje produktivitu

Bezpečnost je dalším klíčovým pilířem zodpovědného přístupu, tak jak ho chápe Toyota. Dojo prezentace, inspirovaná vyhrazenými bezpečnostními tréninkovými zónami v továrnách Toyota, bude demonstrovat inovace společnosti v oblasti bezpečnosti a ergonomie a její sociálně zodpovědné myšlení. Simulátor vysokozdvizného vozíku bude předvádět bezpečný provoz vozíku a nové aplikace budou ilustrovat přínosy systému aktivní stability Toyota SAS.

Bezpečnostní hřiště také upozorní na účast Toyota Material Handling v kampani Safe Maintenance Campaign, sponzorované Evropskou agenturou bezpečnosti práce (EU-OSHA).

Zodpovědné inovace

Skupina Toyota Group, uznávaná pro svou vedoucí roli a inovace v oblasti nových energetických technologií, představí 'portfolio přístupů', zahrnující lithium ionové baterie, vodíkové palivové články a hybridní systémy, stejně jako chystaná zdokonalení v oblasti stávajících energetických zdrojů. Zóna Zodpovědné inovace bude ilustrovat srovnání mezi různými energetickými systémy a jejich přínosy.



Vozík BT Vector VCE 100 - jedna z novinek veletrhu CeMAT 2011

Toyota je s více než dvěma miliony hybridních vozidel prodaných po celém světě synonymem pro hybridní technologie. Toyota Material Handling nabídne živou ukázkou hybridního modelu vysokozdvizného vozíku Toyota, který je již komerčně prodáván v Japonsku.

„Jako přední veletrh v našem oboru je pro nás CeMAT perfektním místem, na kterém se můžeme s návštěvníky z celé Evropy a celého světa podělit o naše současné i budoucí vize,“ říká Andrew Elliot. „Návštěvníci expozice Toyota Material Handling se budou moci seznámit s naší vizí budoucnosti materiálové manipulace. Poznají způsob, jakým spolupracujeme se svými zákazníky na snižování nákladů a maximálním využití potenciálu jejich manipulačních a logistických operací. Srdečně zveme veřejnost na tuto událost a těšíme se na vzájemné poznávání významu slov „Společně zodpovědnější.“

Material Handling na veletrhu CeMAT 2011 naleznete na www.toyota-cemat.eu nebo na www.toyota-forklifts.cz ■



CeMAT 2008