****

**Tisková zpráva**

**Linde Material Handling představila na Dnech pro bezpečnost a efektivitu nejmodernější technologie**

***Praha, 29. června 2017* – Česká pobočka společnosti Linde Material Handling (Linde MH), výrobce manipulační techniky a poskytovatel logistických řešení, uspořádala Dny pro bezpečnost a efektivitu. Akce zaměřená na novinky a trendy v oblasti efektivního skladování a bezpečného provozu ve skladech se konala v Brně a v Praze a oproti minulým ročníkům doznala výrazného rozšíření: program byl rozdělen do 4 samostatných sekcí a nabídl 16 přednášek a prezentací včetně praktických ukázek naživo. Dnů pro bezpečnost a efektivitu se zúčastnilo téměř 150 návštěvníků.**

**4 bloky prezentací**

Program Dnů pro bezpečnost a efektivitu byl tematicky rozdělen do čtyř sekcí s řadou přednášek a s praktickými ukázkami. První sekce byla zaměřena na bezpečnost ve skladech. Linde MH zde představila nejmodernější bezpečnostní technologie a předvedla jejich fungování přímo na místě. V rámci druhé sekce, pojmenované Energy management, si návštěvníci mohli vyslechnout přednášky týkající se různých typů pohonu vozíků a srovnání jednotlivých technologií. Veškeré informace o manipulační technice nabídla třetí sekce, účastníci se dozvěděli, jak si vybrat správný druh manipulační techniky, jak si zajistit servis, kdy se vyplatí nákup použité techniky a kdy zase krátkodobý pronájem. Čtvrtá sekce se zaměřila na řešení skladů, zástupci Linde MH účastníky seznámili s možnostmi automatizace skladů a představili vozíky pro velmi úzké uličky. Jedním z témat byl také Průmysl 4.0.

**European Safety Roadshow**

Součástí programu byla i zastávka European Safety Roadshow, v rámci níž byla přestavena celá řada unikátních bezpečnostních prvků, které zamezují nehodám manipulační techniky. Jedním z nich byl například systém Linde BlueSpotTM. Jde o výstražné modré, případně červené světlo, které je upevněno na ochranném rámu vozíku a varuje chodce a ostatní řidiče před blížícím se vozíkem. Druhou variantou tohoto systému je výrazné varovné světlo na podlaze ve tvaru směrové šipky, která navíc indikuje směr jeho jízdy. Dalším bezpečnostním prvkem z dílny Linde MH, který byl na místě prezentován, byl bezpečnostní pás oranžové barvy OrangeBelt. Díky těmto výrazným pásům je na dálku viditelné, zda řidič pásy používá a zda je má správně zapnuté.

**Praktické ukázky bezpečnostních systémů**

Přímo na místě návštěvníci viděli, jak funguje bezpečnostní systém Linde Safety Pilot, který dokáže řidiče včas varovat před přetížením vozíku. Dalším bezpečnostním prvkem, který účastníci viděli na vlastní oči a mohli si ho i sami vyzkoušet, byl Dynamic Mast Control. Tento asistenční systém automaticky kompenzuje a minimalizuje výkyvy zvedacího sloupu vozíku prostřednictvím přesných protipohybů celého sloupu, které zajišťuje díky velmi přesnému elektrickému lineárnímu pohonu umístěnému v motoru. Dále byly představeny například funkce inovativního systému Linde Curve Assist, který automaticky reguluje rychlost vozíku v zatáčkách a zabraňuje tak převržení stroje.

**Linde Safety Scan**

Vůbec poprvé v ČR pak byla v rámci Dnů pro bezpečnost a efektivitu představena unikátní metodika Linde Safety Scan. Jedná se o speciální konzultantskou službu, kdy zkušení odborníci z Linde MH přímo v provozech s manipulační technikou vyhledávají a mapují potenciální bezpečnostní rizika. Následně vypracují analýzu a doporučí provozovateli technická řešení pro odstranění rizik a zvýšení bezpečnosti a současně pomáhají s jejich implementací. Odborníci Linde MH poté ověří účinnost provedených opatření a i nadále jsou se zákazníky v kontaktu, aby zajistili vysoký standard bezpečnosti v provozu z hlediska dlouhodobého horizontu.

**Vývoj nehodovosti v provozech**

Návštěvníci se také dozvěděli aktuální vývoj nehod a úrazovosti ve skladech, nové tipy a rady v oblasti bezpečnosti přinesla přednáška Jiřího Kysely, zástupce Státního úřadu inspekce práce.

„Dny pro bezpečnost a efektivitu jsou skvělou příležitostí pro setkání s našimi zákazníky na méně formální půdě, kdy jim mimo jiné prezentujeme nejmodernější technologie z oblasti interní logistiky, které učiní jejich provozy bezpečnější,“ uvádí Martin Petřík, vedoucí oddělení marketingu Linde Material Handling, a dodává, „současně nám ale i naši zákaznici přinášejí spoustu podnětů a postřehů z vlastní praxe, jež můžeme při vývoji nových produktů zúročit. Této zpětné vazby a vzájemné interakce si velmi ceníme a všem účastníkům akce za ni velmi děkujeme.“

**Linde Material Handling GmbH** Linde Material Handling GmbH je členem KION GROUP AG a patří mezi nejpřednější světové výrobce vysokozdvižných a skladových vozíků. Společně se svými značkami Linde Material Handling a Fenwick (ve Francii) je lídrem evropského trhu.

Na základě svého širokého portfolia produktů a služeb nabízí Linde MH svým zákazníkům efektivní intralogistická řešení a portfolio dalších služeb. Linde MH nabízí svým zákazníkům efektivní intralogistická řešení v rámci celého materiálového toku a disponuje celosvětovou prodejní a servisní sítí se zastoupením ve více než 100 zemích. Značka Linde je největší společností v rámci KION Group v segmentu „Industrial Trucks & Services“, který ve fiskálním roce 2016 přinesl příjmy přibližně 5,2 mld. eur.

**Pro více informací kontaktujte:**

**Linde Material Handling Česká republika s.r.o.**

**Ing. Martin Petřík**

**Vedoucí oddělení marketingu**

**tel.: +420 271 078 233**

**e-mail:** martin.petrik@linde-mh.cz

[www.linde-mh.cz](http://www.linde-mh.cz/)

**Crest Communications a.s.**

**Klára Kolínová**

Account Manager
mob.: +420 731 613 615

e-mail: klara.kolinova@crestcom.cz

[www.crestcom.cz](http://www.crestcom.cz/)