

Odborný seminár zaujal komplexným pohľadom na spätnú sledovateľnosť

Posledný novembrový týždeň sa postupne v Nitre, Brne a Prahe konal špecializovaný seminár zameraný na vysoko odbornú problematiku zavádzania moderného systému spätnej sledovateľnosti do výrobného procesu. Spoločnosť Brady, jeden z vedúcich svetových poskytovateľov komplexných riešení pre oblasť identifikácie, v spolupráci s ďalšími partnerskými firmami Microscan, V-VIZ a Certos, pripravila pre procesných inžinierov a manažérov kvality komplexný pohľad na koncept spätnej sledovateľnosti v priemyselnej výrobe.

V prvej časti poskytol Fred Lallemand (V-VIZ) všeobecný úvod do problematiky, sumarizoval dôvody zavedenia konceptu do procesu, zašpecifikoval základné pojmy a fakty k čiarovým a 2D kódom. Zároveň zdôraznil význam systému sledovateľnosti v rámci celkového vyhodnocovania efektívnosti procesov. Druhý lektor, Michael de Kegel (Microscan), podrobne prebral princípy skenovania čiarových a 2D kódov. Ďalej poskytol účastníkom návod na vlastné správne zadefinovanie potrieb pri rozhodovaní sa pre ručné alebo fixne zabudované skenery, pričom predstavil výhody a nevýhody oboch systémov.



Certifikovaný audítor Dušan Geschwandtner z firmy Certos následne prezentoval požiadavky normy ISO TS na zavedenie systému spätnej sledovateľnosti do výrobného procesu.

V popoludňajšej časti vystúpil David Walmsley, EU Market Manager spoločnosti Brady, s podrobnou analýzou identifikačných a aplikačných technológií. Tematicky pokrýval všetky relevantné témy od porovnania výhod technológií priameho laserového opisu a označovania prostredníctvom špičkových etikiet cez dôležitosť presnej špecifikácie požiadaviek na materiály etikiet a výberu správnej popisovacej pásky (ribbon) až po dôkladný rozbor rôznych techník aplikácie.

Po skončení prezentácií nasledovala vôbec najocenejšia časť semináru, ktorou bol nepochybne záverečný workshop. Účastníci sa mohli priamo zoznámiť s jednotlivými zariadeniami či už pre tlač (BP Precision, Brady Printer X-II, Brady IP), aplikáciu (PAM3600) alebo skenovanie (Quadrus, Quadrus Mini atď.), prezrieť a vybrať si z množstva vzoriek materiálov etikiet a v neposlednom rade využiť možnosť osobne prediskutovať s jednotlivými odborníkmi problémy, s ktorými sa stretávajú pri aplikácii konceptu sledovateľnosti v materských firmách.

„Seminár nám pomohol zodpovedať veľa otázok, ktoré sme si kládli pri interných diskusiách ohľadom systému spätnej sledovateľnosti, ktorý sa chystáme v priebehu budúceho roku zaviesť v našej firme. Získali sme

veľa praktických informácií a veľmi oceňujeme tiež názorné prezentácie jednotlivých produktov,“ povedali spoločne Henrieta Ondášová, Manager Sales/Information/Logistics System Department, a František Fečke, Production manager Assembly zo spoločnosti Panasonic AVC Networks Slovakia, s. r. o., Krompachy.

Ďalšie kolo stredoeurópskych seminárov sa konalo koncom januára postupne v rumunskom Temešvári, v Budapešti a znova na Slovensku. V marci sa presunie do Poľska a neskôr do Moskvy.

Spracované na základe oficiálnej tlačovej správy spoločnosti Brady, s. r. o.

-bb-