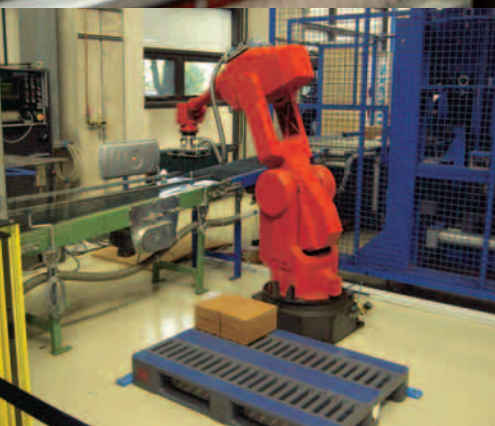


# Kongres RFID/EPC 2006

640 UCZESTNIKÓW Z 27 KRAJÓW EUROPEJSKICH I 15 SPOZA EUROPY, 40 PRELEGENTÓW ORAZ 32 WYSTAWCÓW SPOTKAŁO SIĘ W DÜSSELDORFIE PODCZAS PIERWSZEJ EUROPEJSKIEJ KONFERENCJI RFID/EPC.

Kongres został zorganizowany przez GS1 Europa. Wszyscy uczestnicy konferencji uczestniczyli w dyskusjach na temat możliwości i wyzwań, jakie niesie ze sobą technologia RFID w Europie. Prelegenci reprezentowali różnorodne sektory i branże: ochronę zdrowia, wydawnictwa, przemysł lotniczy i motorowy, transport i logistykę. Każdy z nich przedstawił zalety zastosowania RFID. Konferencji towarzyszyła tematycznie z nią związana wystawa – ‘RFID-City’. W Parku Innowacji można było obejrzeć na żywo, w jaki sposób funkcjonuje technologia RFID.

Uczestnicy odwiedzili laboratoria badawcze RFID/EPCglobal, które mieszczą się na terenie parku, choć raczej należałoby napisać: miasteczka naukowo – technologicznego pod Dortmundem. Należące do Dortmund University LogIDLab prowadzi badania związane z technologią RFID, które





# pierwszy raz w Europie

skupiają się przede wszystkim na testach działania urządzeń w zależności od warunków środowiska, a także na testowaniu aplikacji obsługujących tę technologię i funkcjonujących tylko wewnątrz przedsiębiorstwa. Laboratorium pełni również funkcję demonstracyjną.

Z kolei openID-Center, należące do Fraunhofer Institut für Materialfluss und Logistik, to laboratorium o charakterze pokazowym, w którym pokazana jest integracja najnowocześniejszego sprzętu związanego z logistyką magazynową i transportem wewnętrznym, w połączeniu z technologią RFID. Laboratorium zaprojektowane jest jako w pełni zautomatyzowany magazyn, wykorzystujący do identyfikacji obiektów technologię RFID.

*Relacja z kongresu jest dostępna również na stronach [www.gs1pl.org](http://www.gs1pl.org).*

