



Mezinárodní laboratoř ILAB RFID VŠB–Technická univerzita Ostrava
společně s odborným nakladatelstvím Sdělovací technika
a sdružením GS1 Czech Republic

Vás srdečně zvou na mezinárodní konferenci



„Přínosy technologií RFID a RTLS v průmyslu a logistice“

středa 3. listopadu 2010 od 9.00 hodin

VŠB-Technická univerzita Ostrava, místnost NA2 (Nová Aula)
adresa: 17. listopadu 15, 708 33 Ostrava – Poruba, Česká Republika

Konference RFID Future Morava se koná s podporou společnosti Internet věcí o.p.s.
s využitím prostředků evropského projektu RACE networkRFID.

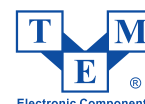
Účast je možná na základě předchozí registrace na www.stech.cz
nebo e-mailem na konference@stech.cz.

Účastnický poplatek ve výši 500 Kč je splatný v hotovosti u vstupu na konferenci.
Nevztahuje se na členy Klubu Sdělovací techniky, účastníky z partnerských
a vystupujících firem a univerzit.

Generální partneři:



Partneři:



Za podpory:



Mediální partneři:



PROGRAM KONFERENCE

09:00 – 10:40 BLOK 1	Úvod do technologií RFID
09:00 – 09:20	<p>Privítání – organizátoři a hlavní partneři Ivo Vondrák a Vladimír Kebo – VŠB-TU Ostrava, Petr Beneš – Sdělovací technika, spol. s r.o.</p>
09:20 – 09:40	<p>RTLS technologie Jongtae Rhee – Dongguk University, Jižní Korea</p>
09:40 – 10:00	<p>Nekřemíkové RFID technologie a jejich budoucnost Boris Šimák, Marek Neruda a Lukáš Vojtěch – ČVUT v Praze</p>
10:00 – 10:20	<p>Standardy GS1 EPCglobal pro oblast RFID a Internet of Things Tomáš Martoch – GS1 Czech Republic</p>
10:20 – 10:40	<p>Technologie RFID z pohledu VaV, profil ILAB RFID laboratoře Jan Gottfried – VŠB-TU Ostrava</p>
10:40 – 11:00	Přestávka
11:00 – 12:00 BLOK 2	Dodavatelé řešení
11:00 – 11:20	<p>Novinka v oblasti řešení RFID – projekt IQ Pack – dává inteligenci obalům Ing. Roman Kortus, Combitrading s. r. o.</p>
11:20 – 11:40	<p>Nová výrobní linka GABEN pro vkládání RFID INLAY a její možnosti Jakub Unucka – Gaben, spol. s r. o.</p>
11:40 – 12:00	<p>„Mobilní RFID“ (přehled mobilních terminálů s RFID v nabídce POINT.X) Michal Herštus – POINT.X spol. s r. o.</p>
12:00 – 12:20	Přestávka
12:20 – 13:40 BLOK 3	Případové studie
12:20 – 12:40	<p>RFID pro využití perimetrické ochrany Roman Kašperlík – 7 Marsyas Development a. s.</p>
12:40 – 13:00	<p>Využití technologií RFID v poštovním provozu Peter Kolarovszki – Žilinská Universita</p>
13:00 – 13:20	<p>Technologie RFID v armádní logistice Lain Bell – SAVI</p>
13:20 – 13:40	<p>Implementace RFID v zahradnickém sektoru David Vodehnal – Container Centralen Czech s. r. o.</p>
13:40 – 14:30	Občerstvení
14:00 – 16:00	Možnost navštívit mezinárodní laboratoř ILAB RFID

Těšíme se na Vaši účast na mezinárodní konferenci RFID Future Morava.