

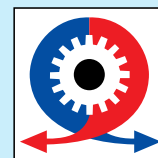
POZVÁNKA K ÚČASTI

transfer
**TECHNOLOGIÍ
A INOVACÍ 2013**

**PREZENTACE VÝZKUMNÝCH AKTIVIT
VYSOKÝCH ŠKOL VÝROBNÍM PODNIKŮM**

7.–11. 10. 2013

Brno – Výstaviště



MSV 2013

AUTOMATIZACE

Dovolte, abychom Vás pozvali k účasti na 5. ročníku projektu Transfer technologií a inovací, jehož cílem je podpořit přenos výsledků vývoje a výzkumu do průmyslové praxe. V rámci projektu je vystavovatelům a návštěvníkům Mezinárodního strojírenského veletrhu v Brně prezentována nabídka vědecko-výzkumných kapacit vysokých škol, výzkumných center a dalších subjektů pro průmyslové využití.

CÍLE PROJEKTU:

- Vytvoření kontaktního místa pro spolupráci s průmyslem.
- Předvedení dosavadních výzkumných projektů a konkrétních aktivit.
- Nabídka kapacity vědecko-výzkumné činnosti průmyslovým podnikům.

CÍLOVÉ SKUPINY NÁVŠTĚVNÍKŮ:

- Výrobní firmy, investoři, podnikatelé
- Zástupci firem s potenciálem rozvoje R&D a technologicky náročných výrobních
- Zástupci VTP, inkubátorů a firem, které jsou v nich umístěné
- Věda a Výzkum – VŠ, transfer technologií, AV ČR
- Subjekty podílející se na RIS (Regionální inovační strategie – kraje, města, rozvojové agentury, asociace, VaV)
- Potenciální partneři ze zahraničí pro VTP, univerzity, mezinárodní projekty, klastry.

CENOVÁ NABÍDKA ÚČASTI:

Položky	Stánek 25 m²	Stánek 50 m²
Registrační poplatek	11 000 Kč	11 000 Kč
Pronájem plochy + výstavba základní expozice (2.700,- / m ²)	67 500 Kč	135 000 Kč
přívod elektro do 5,5 kW	8 500 Kč	8 500 Kč
přívod a odpad vody	6 490 Kč	6 490 Kč
noční proud – pro ledničku	1 100 Kč	1 100 Kč
Celkem bez DPH	94 590 Kč	162 090 Kč

Vybavení základní expozice zahrnuje: koberec, stoly, vitríny, židle, infopult, elektroinstalaci, nápis na límci, úklid.

Prosíme o Vaše stanovisko k účasti v projektu Transfer technologií a inovací 2013 do 15. 4. 2013.

Informace a přihlášky:

Pavel Dokládál, tel.: +420 541 152 571, e-mail: pdokladal@bv.cz

Děkujeme a těšíme se na úspěšnou spolupráci.

S pozdravem
Jiří Rousek
Ředitel MSV

Central
European
Exhibition
Centre

Veletrhy Brno, a.s.
Výstaviště 1
647 00 Brno
tel.: +420 541 152 926
fax: +420 541 153 044
e-mail: msv@bv.cz
www.bv.cz/msv

BVV

**Veletrhy
Brno**

TRANSFER TECHNOLOGIÍ A INOVACÍ při MSV 2011 a 2012 – ohlédnutí



ÚČASTNÍCI PROJEKTU:

České vysoké učení technické v Praze, Technologická agentura ČR, Ústav přístrojové techniky AV ČR, v.v.i.,
Vysoké učení technické v Brně, Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF),
Institut für Experimentalphysik Universität des Saarlandes, MNT ERA-Net,
Institut Chemnitzer Maschinen- und Anlagenbau e.V., MicroTronics Europe, Universität Duisburg-Essen,
Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung, SafeCourse GmbH, Telematics e.V.,
Slovenská technická univerzita v Bratislave, Technická univerzita v Liberci, Západočeská univerzita v Plzni,
Universität Freiburg, Universität Hamburg