

Inovace pro efektivní energetiku, dopravu a stavebnictví statutárního města BRNA

10. 12. 2013, od 13:00h, Rektorát VUT, Antonínská 548/1, Brno

smartcity // brno

Seminář je připravován ve spolupráci a pod záštitou:



Ministerstvo životního prostředí
České republiky



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



ASOCIACE KRAJŮ
ČESKÉ REPUBLIKY



SPS
SVAZ PODNIKATELŮ
VE STAVEBNICTVÍ V ČR

TECHNOLOGICKÁ PLATFORMA®
TPUE
UDRŽITELNÁ ENERGETIKA ČR



Národní spolek
pro elektromobilitu
a podporu moderních technologií



Udělené záštity:

MPO ČR, MŽP ČR, MD ČR, MMR ČR, AK ČR, SMO ČR
Rut Bízková, předsedkyně Technologické agentury ČR
Jaroslav Hanák, prezident Svazu průmyslu a dopravy ČR
Václav Matyáš, prezident SPS ČR
Roman Onderka, primátor statutárního města Brna

O záštitu dále požádání: rektor VUT v Brně, RHK Brno

Přípravný výbor:

Petr Stehlík, ředitel Ústavu procesního a ekologického inženýrství, FSI VUT v Brně (předseda)
Bízková, Rut; předsedkyně Technologické agentury ČR
Devát, Jiří; generální ředitel CISCO ČR
Dvořák, Leoš; ředitel divize ACS HONEYWELL, a.s.
Hüner, Tomáš; předseda dozorčí rady, OTE, a.s.
Laciok, Aleš; předseda výkonného výboru TPUE
Materna, Alois; 1. místopředseda ČKAIT
Skyva, Jiří; předseda oblastní pobočky ČSSI Brno
Svítek, Miroslav; prezident Národního spolku pro e-mob. a podporu moderních technologií, děkan FD ČVUT v Praze

Seminář je určen:

- manažerům veřejné a státní správy
- odborníkům na dopravu, energetiku, stavebnictví, ICT
- studentům VŠ a SŠ technických směrů
- zástupcům odborného tisku

**Diskuze zástupců státní správy, univerzit a soukromého sektoru na téma
specifikace potřeb města a kraje pro další rozvoj SMART CITY BRNO**

PARTNEŘI SEMINÁŘE



Program bude průběžně aktualizován na: www.top-expo.cz/smart-city/