

INTELENTNÍ DOPRAVA VE SMART CITIES



Inovativní technologie ve službách chytré mobility

16. listopadu 2016, Praha

Dopravní infrastruktura je důležitou součástí koncepce Smart City. Hraje kritickou roli při řešení otázek urbanizace, konkurenceschopnosti, udržitelnosti a mobility. Využití telematických systémů, dat o dopravním provozu a jejich analýzy, automatických parkovacích systémů a dalších inovativních technologií umožňuje optimalizaci dopravy a řízení měst. Cílem konference je vytvořit komunikační platformu profesionálů jak z oblasti státní správy, tak i dodavatelů řídicích a informačních systémů v dopravě, softwarových řešení a telekomunikačních služeb pro zajištění udržitelné mobility ve městech a aglomeracích.

Hlavní témata:

- Smart City a Smart Mobility
- Inteligentní dopravní systémy v ČR a ve světě
- Monitorování a řízení dopravy
- Trendy v dopravní telematice
- Automatické parkovací systémy
- Smart osvětlení
- Elektromobilita a udržitelný rozvoj

Konference je připravována ve spolupráci s Fakultou dopravní ČVUT a Českou podnikatelskou radou pro udržitelný rozvoj CBCSD.



czech bcSD

Účast na konferenci je podmíněna předchozí registrací na našich webových stránkách www.stech.cz.

Registrační poplatek pro účastníka konference je 500 Kč.

Informace o programu, podmínkách účasti a partnerství na konferenci získáte na www.stech.cz, konference@stech.cz nebo na tel.: 734 201 212, e-mail: metelkova@stech.cz

