

## Technologické centrum AV ČR

si Vás dovoluje pozvat na národní informační den

### “Horizont 2020 - inteligentní, ekologická a integrovaná doprava 2017”

**Datum:** 4. října 2016  
**Místo konání:** TC AV ČR, Ve Struhách 27, Praha 6, konferenční místnost Labe

#### PROGRAM

09.00 – 09.30	<i>Registrace</i>
09.30 – 09.45	<b>Úvod</b> <i>Martin Škarka, NCP pro dopravu, TC AV ČR</i>
09.45 – 10.15	<b>Pracovní program Doprava na rok 2017, aktuální výzvy</b> <i>Michaela Vlková, NCP pro dopravu, TC AV ČR</i>
10.15 – 10.30	<b>Informace z Programového výboru, strategický výhled na léta 2018-2020</b> <i>Martin Pichl, delegát PV, Ministerstvo dopravy ČR</i>
10.30 – 10.45	<b>Nový přístup k problematice Open Access</b> <i>Jiří Kotouček, NCP pro právní otázky, TC AV ČR</i>
10.45 – 11.00	<b>Statistická data české účasti v části doprava programu H2020</b> <i>Martin Škarka, NCP pro dopravu, TC AV ČR</i>
11.00 – 11.45	<b>Příklady zapojení českých subjektů do evropských projektů</b> <i>Vilém Pompe, koordinátor projektu ARGOS, Woodcomp Propellers, Michal Jakob, účastník projektu ELECTRIFIC, ČVUT</i>
11.45 – 12.15	<i>Oběd</i>
12.15 – 12.30	<b>Novinky v oboru letectví, Clean Sky, Acare</b> <i>Martin Škarka, NCP pro dopravu, TC AV ČR</i>
12.30 – 12.45	<b>JTI Clean Sky 2 – Memorandum of Understanding, synergie se strukturálními fondy</b> <i>Marcela Příhodová, vrchní ministerský rada, MPO</i>
12.45 – 13.00	<b>Aktuální informace z oboru železniční dopravy – Shift to Rail, ERRAC, TP Interoperabilita železniční dopravy</b> <i>Tatiana Molková, Univerzita Pardubice, Jaroslav Vašátko, Výzkumný Ústav Železniční</i>
13.00 – 13.15	<b>Technologické platformy v silniční dopravě</b> <i>Jiří Jedlička, Václav Fencl, Technologická platforma silniční doprava</i>
13.15 – 13.30	<b>Diskuse a závěr</b>

Kapacita místnosti je omezena. Na akci je nutné se registrovat na <http://geform.tc.cz/infodenDOPRAVA2017> nejpozději do **30. 9. 2016**, resp. do vyčerpání kapacity konferenční místnosti.

Účast na akci je bez poplatku. Akce je podpořena z projektu CZERA II (MŠMT LM2010010).