



52. Autóbusz Szakértői Tanácskozás

2022. 10. 19.

Előzetes program és kiállítók



9:00 – 10:00 Regisztráció

10:00 – 12:50 Plenáris ülés

- 10:00 Megnyitó. *Prof. Takács János, a GTE elnöke*
- 10:10 Köszöntő. *Dr. Vincze-Pap Sándor, a MABUSZ elnöke*
- 10:20 Az autóbusz közlekedés szerepe a közösségi közlekedés fejlesztésében (munkacím).
Vitézy Dávid Közlekedéspolitikáért felelős államtitkár, Technológiai és Ipari Minisztérium
- 10:45 Új kihívások és lehetőségek az autóbuszos szolgáltatásban
Kruchina Vince elnök-vezérigazgató, VOLÁNBUSZ Zrt.
- 11:10 A hidrogén, mint üzemanyag a közösségi közlekedésben.
Lepsényi István, a Hidrogénszövetség elnöke
- 11:35 A fővárosi autóbusz és trolibusz járműpark megújítása 2022-2023-ban.
Tarsoly András forgalomszervezési vezető, Budapesti Közlekedési Központ Zrt.
- 12:00 Várakozások és kihívások: autóbuszüzem a BKV Zrt.-nél 2022-ben.
Szedlmajer László vezérigazgató-helyettes, BKV Zrt
- 12:25 Credobus Econell Next: milliárdos megtakarítás ultrakönnnyű buszokkal.
Tormássy Attila értékesítési és marketing vezető, KRAVTEX-KÜHNE Csoport
- 12:50 – 14:30 Ebédszünet, a kiállított autóbuszok megtekintése**
- 14:30 Autóbuszcsalád fejlesztése Mercedes-Benz alvázon
Kozák Péter fejlesztési igazgató, Inter Tanker Electrics Kft.
- 14:50 A BYD autóbuszok fejlesztése 2023-ra
Krenner László: Közép-Kelet-Európai értékesítési vezető, BYD Bus & Truck Hungary Kft.
- 15:10 Ikarus - elektromos busz fejlesztések, tapasztalatok
Somorai Krisztián vezérigazgató, Ikarus Electric Zrt.
- 15:30 A Volvo Bus elektromobilitási programjának bemutatása.
Szűcs Árpád Country Manager és Remeczki Tibor Product Manager, VOLVO Hungaria Kft.
- 15:50 FAM oktatási szimulátor HV hajtóakkumulátor hibafeltáráshoz és javításához.
Diósy Miklós műszaki tanácsadó. Maróti Kft.
- 16:10 – 16:30 Kávészünet, a FAM szimulátor bemutatása**
- 16:30 A típusjövahagyási előírásokkal kapcsolatos aktualitások.
Finszter Ferenc ügyvezető igazgató, Tóth Zoltán -műszaki vezető, TÜV Rheinland-KTI Kft.
- 16:50 Új dízel és elektromos autóbuszflotta üzemeltetési tapasztalatai a Veszprémi Közlekedési Kft.-nél.
Négrádi Tamás, stratégiai tanácsadó, V-Busz Kft.
- 17:10 Kitekintés a XXI. század dízelmotor hajtóanyagaira.
Virt Márton kutatómérnök, BME Innovatív Járműhajtások Kompetencia Központ
- 17:30 Az elektromobilitás irányváltása a fenntarthatóság irányába, a szélesebb elterjedés vetületében.
Horváth Csongor elektromos hajtáslánc rendszerméretezési csapatvezető, Robert Bosch Kft.
- 17:50 Járművek energiamenedzsmentjének támogatása napelemmel.
Sári Zoltán egyetemi tanársegéd, Neumann János Egyetem GAMF kar
- 18:10 Zárszó

9:00-14:30 Autóbusz bemutató

Kravtex Kft.: Credobus Econell Next
ITK holding Zrt.:Mercedes-Benz REFORM 501 LE
Mercedes-Benz REFORM-S School
Omnibus Hungaria Kft.:Mercedes-Benz eCitaro

MAN Kereskedelmi Kft.: MAN Lion's City 12E
Ikarus Electric Zrt.: egyeztetés alatt BYD Bus & Truck
Hungary Kft.: egyeztetés alatt