



„Az E-mobilitásról másképpen” konferencia és szakmai továbbképzés

2020. október 20. 10.00 – 16.00

HUNGEXPO, A pavilon, A1 galéria, 105-ös terem, Automotive Hungary Kiállítás

Program

9.30 Regisztráció

10.00 MEGNYITÓ - Kassai Ferenc, a BPMK elnöke

10.10 – 11.50 Szakpolitikai célkitűzések, intézkedések

levezető elnök: Nagy Péter

10.10 -10.30 A Kormány stratégiája az elektromobilitás területén (*Varga Bálint osztályvezető, Innovációs és Technológiai Minisztérium*)

10.30 – 10.50 Az e-mobilitás befektetés a jövőbe (*Dr. Lukács Pál, főiskolai tanár, címzetes egyetemi docens, Pannon Egyetem Körforgásos Gazdaság Kompetencia Központ, szakmai vezető*)

10.50 – 11.10 Alternatív üzemanyagok, útban 2050-felé (*Götz Sándor MAHART Zrt.*)

11.10 – 11.30 „Áldás vagy átok”, avagy az e-mobilitás hatása a (természetes és az épített) környezetre (*Telekesi Tibor, Közlekedéstudományi Intézet*)

11.30 - 12.00 Kávészünet

12.00 – 13.20 Hazai gyártási lehetőségek

levezető elnök: Dr. Bánó Imre

12.00 - 12.20 K+F és ipari kompetenciák kérdőíves felmérés eredményeinek összegzése (*Tompos András, ELKH*)

12.20 – 12.40 Hidrogén alapú hajózással, szükségáramforrásokkal kapcsolatos eredmények és fejlesztések (*Hirth Ferenc, ügyvezető igazgató, Kontakt-Elektro Kft.*)

12.40 – 13.00 Az e mobilitás lehetőségei a magyar járműiparban - GOLDiON hidrogén és elektromos buszok (*Kovács Ferenc tulajdonos-ügyvezető - Az Első Nemzetközi Hidrogén Repülési Szövetség alelnöke, Goldi Mobility Kft.*)

13.00 – 13.20 Önjárára képes trolibuszok és elektromos buszok üzeme és jövője a BKV-nál (*Szedlmajer László, vezérgazgató-helyettes, BKV ATÜI*)

13.20-14.00 Ebédészünet

14.00 – 15.30 Kerekasztal beszélgetés felkért vitaindító előadókkal és hozzászólókkal

- 1.) Az e-mobilitás helye a hazai közlekedési-, ipar- és környezetpolitikában, az új nemzeti energiastratégiában. Szakpolitika, jogszabályozási környezet, infrastruktúra fejlesztések

A téma házigazdája, levezető elnök: Víg Zoltán, JÁK

Felkért hozzászólók: Szedlmajer László, BKV ATÜI, Mayer Zoltán NHP

- 2.) Az elektromos járművek és hajtások, ill. komponenseinek fejlesztési, gyártási és alkalmazási lehetőségei. Hazai fejlesztési területek és helyek, a fejlesztés és gyártás ösztönzői és korlátjai

A téma házigazdája, levezető elnök: Lepsényi István, Valor Hungariae Zrt.

Felkért hozzászólók: Götz Sándor, MAHART, Nagy Péter, Elektro Profi Mobility Kft.