

Portfolio-MAGE Járműipar 2018 program

Regisztráció: 08:00 - 08:35

I. Szekció: Milyen alapvető változásokra kell felkészülnie az OEM-eknek és a beszállítói lánc egyes szereplőinek rövid- és középtávon?

Képes lesz-e a magyar járműipar nagyobb áldozatok nélkül alkalmazkodni a legújabb trendekhez? Kik lehetnek a változások legnagyobb nyertesei és vesztesei?

08:35 - 08:40 Köszöntő, megnyitó

Bán Zoltán, vezérigazgató, NET Media Zrt. (portfolio.hu) és Kilián Csaba, ügyvezető főtktár, Magyar Gépjárműipari Egyesület

08:40 - 09:00 Miért nem ruházunk be a néhány hónapos megtérülésbe?

Előadó:

Kalmár Ákos, vezérigazgató-helyettes nagyvállalatok divízió, T-Systems
Magyarország

09:00 - 09:20 Fejlesztünk, de miből? Eszközök és források a termelékenység javítására

Előadó:

Takáts Zsolt, Igazgató, Kereskedelem és Agrárfinanszírozás, Raiffeisen Bank

09:20 - 09:40 Milyen tényezők befolyásolhatják a legerősebben rövid, illetve hosszú távon a magyarországi operáció versenyképességét és egyben a további befektetéseket?

Előadó:

Ószi Csilla, ügyvezető igazgató, ZF Hungária

09:40 - 10:40 Vezetői kerekasztal

Moderátor: **Kilián Csaba**, ügyvezető főtktár, Magyar Gépjárműipari Egyesület
Beszélgetés résztvevői:

Dedéné Novotni Anna, HAJDU Cégcsoport alelnöke, HAJDU Autotechnika Ipari Zrt. vezérigazgatója

Mándli Péter, ügyvezető igazgató, BPW - Hungária Kft.

Őszi Csilla, ügyvezető igazgató, ZF Hungária

Dr. Péhl Tibor, gyárigazgató, Arconic-Köfém GRP-BCI

Rábai Dániel, a Continental Hungaria Kft. ügyvezetője, a Continental csoport magyarországi országkoordinátora

Dr. Szászi István, a Budapesti Fejlesztési Központ vezetője, Robert Bosch Kft.

Charles Wassen, General Manager, Country Operations Lead, Dana Hungary Kft.

10:40 - 11:10 Kávészünet

II. Szekció: Ipar4.0 és technológiai innovációk a gyakorlatban

Milyen hatással lesz az üzleti modellek változására és hogyan segítheti a magyar járműipar versenyképességét a digitalizáció, robotizáció, automatizáció? Mit jelent az innováció a gyakorlatban? Három járműipari technológiai fejlesztés bemutatása 15-15 percben

11:10 - 11:25 Vajon az önvezető autó az egyetlen említésre méltó innováció a járműiparban?

Előadó:

Dudás Viktor, adat és mesterséges intelligencia megoldás szakértő, Microsoft Magyarország

11:25 - 11:40 Döntéshozatal tények alapján feltételezések helyett - IoT technológiára alapozva

Előadó:

Beczky Jenő, Ipari digitalizáció tanácsadó, S&T Consulting Hungary Kft.

11:40 - 11:55 Megoldások a következő generációs ADAS és szenzor fúziós rendszerek tesztelésének kihívásaira

Előadó:

Péter Attila, értékesítési vezető, National Instruments Hungary Kft.

11:55 - 12:50 Panelbeszélgetés: Ipar 4.0 a gyakorlatban - Hol állnak a hazai autóiipari cégek az Ipar4.0 evolúciós folyamatban és milyen kihívásokat jelent a beszállítófejlesztésben?

Moderátor: **István Zsolt**, osztályvezető, Logisztikai Rendszerek Osztály, Bay Zoltán Kutatóközpont

Beszélgetés résztvevői:

Ács István, a magyarországi Bosch csoport i4.0-ért felelős vezetője, ügyvezető igazgató, Bosch Rexroth Kft.

Bolyki Ferenc, ipari mérnökség vezető, AVENTICS Hungary Kft.

PhDr. Matus Andor, beszerzési igazgató, Tom-Ferr Zrt.

Molnár István, Digitális Gyár Mérnökség Vezető, Continental Automotive Hungary Kft., Budapest

Szerdahelyi Róbert, kis- és középvállalati igazgató/KKV Igazgatóság, Erste Bank

Dr Urbán László István, Magyar Gépjárműipari Egyesület (MAGE): a Felügyelő Bizottság elnöke, Magyar Suzuki Zrt. (MS Zrt.): vezérigazgató-helyettes

12:50 - 13:45 Ebédszünet

III. Szekció: Milyen hajtási, valamint járműépítési koncepciók megjelenése várható a közeljövő új elektromos és önvezető járművein?

A közép európai országok járműgyártásban betöltött szerepére hogyan hat az e-mobilitás és az autonóm járművek terjedése? Milyen új kompetenciákra van szükség ezekhez a technológiákhoz, trendekhez és milyen hatásuk van a munkaerő toborzás és megtartás gyakorlatára?

13:45 - 14:40 Munkaerő piaci panel: Hogyan látják hazánk legnagyobb járműipari szereplői a munkaerő piacot? Állhat-e a szektor növekedésének útjában a munkaerő hiány?

Moderátor: **Bodnár Sándor Márk**, Director- Permanent Recruitment, Hays Hungary

Beszélgetés résztvevői:

Mármaroszi András, vezető menedzser, PwC Magyarország

Mesics Olívia, gyárigazgató, ügyvezető igazgató, Opel Szentgotthárd Kft., Stellantis

Nagy Mihály, Country HR Manager, Dana Hungary Kft.

Novák Tibor, HR vezető, BPW - Hungária Kft.

Somogyi András, HR igazgató, magyarországi Bosch csoport

Markus Strothjohann, HR Country Head Hungary , Continental Csoport Magyarország

14:40 - 15:35 Panelbeszélgetés: Hogyan alakul át az autógyártás szerkezete az alternatív hajtásmódok, az elektromos és autonóm járművek elterjedésével?

Moderátor: **Dr. Lakatos István**, általános dékánhelyettes, tanszékvezető (Közúti és Vasúti Járművek Tanszék), Széchenyi István Egyetem

Beszélgetés résztvevői:

Gulyás Gusztáv, vezető, villamos gépek és járműhajtások fejlesztése, AUDI HUNGARIA Zrt.

Dr. Hanula Barna, egyetemi docens, dékán - AHJK

Dr. Hány András, ügyvezető igazgató, Autóipari Próbapálya Zala Kft.

Dr. Kozma Péter, Research Engineer & Business Development Manager, Almotive

Sebestyén Balázs, DCS Klaszter igazgató - Kelet-Európa, Ügyvezető igazgató, Delphi Connection Systems Hungary Kft. (hamarosan Aptiv)

Dr. Szászi István, a Budapesti Fejlesztési Központ vezetője, Robert Bosch Kft.

15:35 - 16:00 Kávészünet

IV. Szekció: Tematikus körasztalos workshop

A délutáni program során tematikus, körasztalos networking szekció kerül megrendezésre

A témák szerint felosztott interaktív körasztaloknál hozzáértő témavezetők segítik a közös gondolkodást, adnak és várnak választ a felmerülő kérdésekre.

Válassza ki az online jelentkezés során az Önt leginkább érdeklő területet a

16:00 - 16:45 1-es asztal: Szakember utánpótlás duális képzésekkel a gyakorlatban

Moderátor: **Novák Tibor**, HR vezető, BPW - Hungária Kft.

16:00 - 16:45 3-as asztal: Ipar4.0 - Jó gyakorlatok és fejlesztési projektek

Moderátor: **Virág Aladár**, Business Operations Manager, T-Systems Magyarország

16:00 - 16:45 4-es asztal: Beszállító-fejlesztés

Moderátor: **Szincsák Attila**, ügyvezető igazgató, Denso Gyártó Magyarország Kft.

16:00 - 16:45 5-ös asztal: Quality management, minőségbiztosítás a supply chain-ben

Moderátor: **Baginé Kovács Szilvia**, okl. gépészmérnök, regionális igazgató, Dél-Kelet Európa, QFD Mérnöki Tanácsadó Iroda Kft.

16:00 - 16:45 6-os asztal: Jármű hajtáslánc fejlődése és villamosítása

Moderátor: **Rózsa Tamás**, ügyvezető igazgató, Top Tier Consultants

16:00 - 16:45 7-es asztal: Ipar4.0 - Jó gyakorlatok és fejlesztési projektek

Moderátor: **Rédai István**, gyárigazgató, Titán '94 Kft.

16:00 - 16:45 8-as asztal: Ipar4.0 - Jó gyakorlatok és fejlesztési projektek

Moderátor: **Szabó Péter**, ügyvezető, S&T Consulting Hungary Kft.

16:00 - 16:45 9-es asztal: Munkaerőhiány? Megtartás a juttatások Y-generációjával

Moderátor: **Szendró Tamás**, kereskedelmi igazgató, Edenred Kft.

16:45 - 16:55 Témavezetői összefoglalók

16:55 - 17:00 Zárszó