

Portfolio-MAGE Járműipar 2019 program

Regisztráció: 08:10- 08:40

I. Szekció: Hogyan lesz képes a magyar járműipar nagyobb áldozatok nélkül alkalmazkodni a legújabb trendekhez?

08:40 - 08:45 Köszöntő, megnyitó

**Bán Zoltán, vezérigazgató, NET Média Zrt. (portfolio.hu) és
Kilián Csaba, ügyvezető főtisztviselő, MAGE (Magyar
Gépjárműipari Egyesület)**

08:45 - 09:05 Digitális szemlélet

A veszteségmentes gyártás -és értéklánc alapja a valós idejű, megbízható első generációs adatok közvetlen összekapcsolása az üzleti kulcsmutatókkal. Az ipari informatikától az értékáramon keresztül jutunk el az üzleti intelligenciához, ezt az egészet rendszerintegrátori technológiai burokkba érdemes helyezni, hogy új innovatív megoldásokkal tudjuk feloldani a szűk keresztmetszeteket.

Előadó:

Virág Aladár, Business Operations Manager, T-Systems Magyarország

09:05 - 09:20 Leadership 4.0 - agilis vezetés?

Előadó:

Velencei Róbert, Country Manager, STAUFEN.AG

09:20 - 09:40 A jövő mobilitása - hogyan reagál a BMW Group a közeljövő kihívásaira?

Előadó:

Salgó András, vállalati kommunikációs igazgató, BMW Group Magyarország

09:40 - 10:40 Vezetői kerekasztal: a hazai járműipar meghatározó szereplői versenyképességről és fejlesztési irányokról

Moderátor: **Kilián Csaba**, ügyvezető főtitkár, Magyar Gépjárműipari Egyesület

Beszélgetés résztvevői:

Fonyódi Levente, ügyvezető igazgató, Valeo Auto-Electric Magyarország Kft.

Győri Imre, ügyvezető igazgató, Magyarmet Finomöntöde Kft.

Körtvélyessy Géza, adminisztratív ügyvezető igazgató, Kirchhoff Hungária Kft.

Nagy Mihály, országkoordinátor, Continental Csoport Magyarország

Simon István, tulajdonos, SIMON Műanyag feldolgozó

Szabo Eva, ügyvezető igazgató, GEDIA Hungary Kft.

10:40 - 11:10 Kávészünet

II. Szekció: Ipari digitalizáció - Kezünkben a fegyver, de hogyan kellene használni?

11:10 - 11:25 Neutronanalitika: egy nagy hagyományú anyagvizsgálati módszer új ipari lehetőségei

Előadó:

Dr. Rosta László, projektvezető, MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont

11:25 - 11:40 Legjobb ipari digitalizációs gyakorlatok

Előadó:

Kovács Lajos, üzletfejlesztési menedzser, S&T Consulting Hungary Kft.

11:40 - 11:55 A jövő gyára három sikerfaktora: ember, gép és adat

Előadó:

Ács István, ügyvezető igazgató, Bosch Rexroth Kft.

11:55 - 12:50 Panelbeszélgetés: Termelékenység és Ipar 4.0 a gyakorlatban

Moderátor: **Hegedűs Szilveszter**, projekt operatív vezető, iparfejlesztési

Tanácsadó, Ipar 4.0 Mintagyárak kiemelt projekt, IFKA

Beszélgetés résztvevői:

Ács István, ügyvezető igazgató, Bosch Rexroth Kft.

Bolla Attila, Forgácsoló és felületkezelő üzem igazgató, Knorr-Bremse Vasúti Járműrendszerek Hungária Kft.

Nagy Tamás, IT rendszer és folyamatfejlesztési vezető, Rába Csoport

Pinczés Balázs, elnök, Magyarországi HR-Network Egyesület

Gunther Wiefel, Vezető, Prototípusgyártás-koordináció/Termékbefolyásolás, AUDI Hungaria Zrt.

12:50 - 13:40 Ebédszünet

III. Szekció: A korszakváltás kihívásai a beszállítófejlesztésben; megoldások a munkaerő hatékonyság növelésére az autóiipari szerkezetváltás részeként

13:40 - 14:35 Panelbeszélgetés: Fókuszban a beszállítófejlesztés

Moderátor: **Liebl Zoltán**, beszerzési vezető, Magyar Suzuki Zrt.

Beszélgetés résztvevői:

Juhász Péter, stratégiai beszerző, beszerzési vezető, ZF Hungária Kft.

Szincsák Attila, ügyvezető igazgató, Denso Gyártó Magyarország Kft.

Tián Csaba, ügyvezető igazgató, Karsai Alba Kft.

Túrmezei Zoltán, stratégiai beszerzési vezető, Aventics Hungary Kft.

Wachter István, osztályvezető, minőségirányítás, Mercedes Benz Manufacturing Hungary

14:35 - 14:45 Egészséges munkaerő a versenyképes iparágért - lépések a betegség miatti termelékenység csökkenés „kezelésére”

Előadó:

Dr. Holchacker Péter, igazgató, Innovatív Gyógyszergyártók Egyesülete - AIPM

14:45 - 15:40 Munkaerő piaci kerekasztal: Minden, amit ma tudunk, és amit holnap tudnunk kell a jövő HR-megoldásairól

Mi lesz a túlélés kulcsa?

Moderátor: **Kiss Gábor**, Ügyfélkapcsolati igazgató, Innopod Solutions Kft.

Beszélgetés résztvevői:

Csenterics Hanna, projekt menedzser, szervezetfejlesztési tanácsadó, NEXON

Hájer-Magó Andrea, HR manager, ElringKlinger Hungary Kft.

Ákos Jagudits, HR&GA igazgató, Magyar Suzuki Zrt.

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

Szekeres Áron, HR Manager, EMEA Human Resources, Joyson Safety Systems
Hungary Kft.

Szilasi Péter Tamás, Társadalmi kapcsolatok osztályvezető, NemaK Győr
Alumíniumöntöde Kft.

15:40 - 16:00 Kávészünet

IV. Szekció: Tematikus körasztalos workshop

16:00 - 17:00 1. asztal: Munkaerőhatékonyság emelése a magyarországi autóipar szerkezetváltás részeként

Milyen termelési és szervezet hatékonyságnövelés tudja a munkaerő költség emelkedését ellensúlyozni?

Mekkora hozzáadott értékre van szükség munkavállalónként, ami fenntartható üzleti modellt eredményez?

A munkaerőhiány korlátja-e új projekteknek, vagy inkább csak a hagyományos munkaerőintenzív tevékenységeket teszi fenntarthatatlanná?

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

16:00 - 17:00 2. asztal: Ipar4.0 - Vállalati tapasztalatok és jó gyakorlatok

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

16:00 - 17:00 3. asztal: Beszállító fejlesztés - Szemléletváltás, hatékonyság növelés, innováció!

Moderátor: **Vass Tamás**, Központi Logisztikai vezető, BPW - Hungária Kft.

16:00 - 17:00 4. asztal: Önvezető autózás fejlesztési megoldások

Moderátor: **Dr. Debreczeni Gergely**, Chief Scientist, Aimotive

16:00 - 17:00 5. asztal: Járműipari kis és középvállalkozások: folyamatos fejlődés - de hogyan?

A járműipari beszállítókkal szemben nagyon magasak a követelmények. A kis és közepes vállalkozások ennek nehezen felelnek meg, és sok esetben nem a tőkehiány a gond. Hogyan fejlesszük, egyszerűsítsük folyamatainkat? Hogyan szerezzük és tartjuk meg alkalmazottainkat? Hogyan fejlesszük a szervezetünket, a dolgozói tulajdonosi szemléletet? Hogyan lépünk rá a LEAN folyamatos fejlődés útjára? Hogy tudjuk mindebben és a hatékonyság fejlesztésében a digitalizáció által kínált lehetőségeket használni?

Moderátor: **Hegedűs Szilveszter**, projekt operatív vezető, iparfejlesztési

Tanácsadó, Ipar 4.0 Mintagyárak kiemelt projekt, IFKA

16:00 - 17:00 6. asztal: Leadership 4.0 - agilis vezetés?

Beszállító, vagy OEM, magyar tulajdonos, vagy globális cégcsoport – mindegy. A kérdés, hogy hogyan nézzen ki, és hogyan működtesünk egy operatív vezetési rendszert egy autóipari vállalatnál, mindegyiket érinti. Az iparág ennek ellenére ezen tekintetben jelentős fejlesztésre szorul. Még a legnagyobbak is! Agilis vezetés vagy hagyományos vezetési struktúrák? Mi az, hogy (lean) „vezetés” egy gyártó vállalatnál, miért van rá szükség, mik a legfontosabb elemei? Mit tanulhatunk az autógyártóktól, és mi az amit jobban csináljunk a vezetési / vezetői rendszer kialakítása tekintetében?

Moderátor: **Velencei Róbert**, Country Manager, STAUFEN.AG

16:00 - 17:00 7. asztal: Innovatív és digitális technológiák alkalmazása termelési és logisztikai folyamatok hatékonyságának növelésére

Precíziós beltéri nyomvonalkövetés, helymeghatározás
Flottaoptimalizálás
Spagettidiagram, heatmap elemzés

Moderátor: **Csombor Csaba**, kiemelt közulens, T-Systems Magyarország

17:00 - 17:10 Témavezetői összefoglalók

17:10 - 17:15 Zárzó