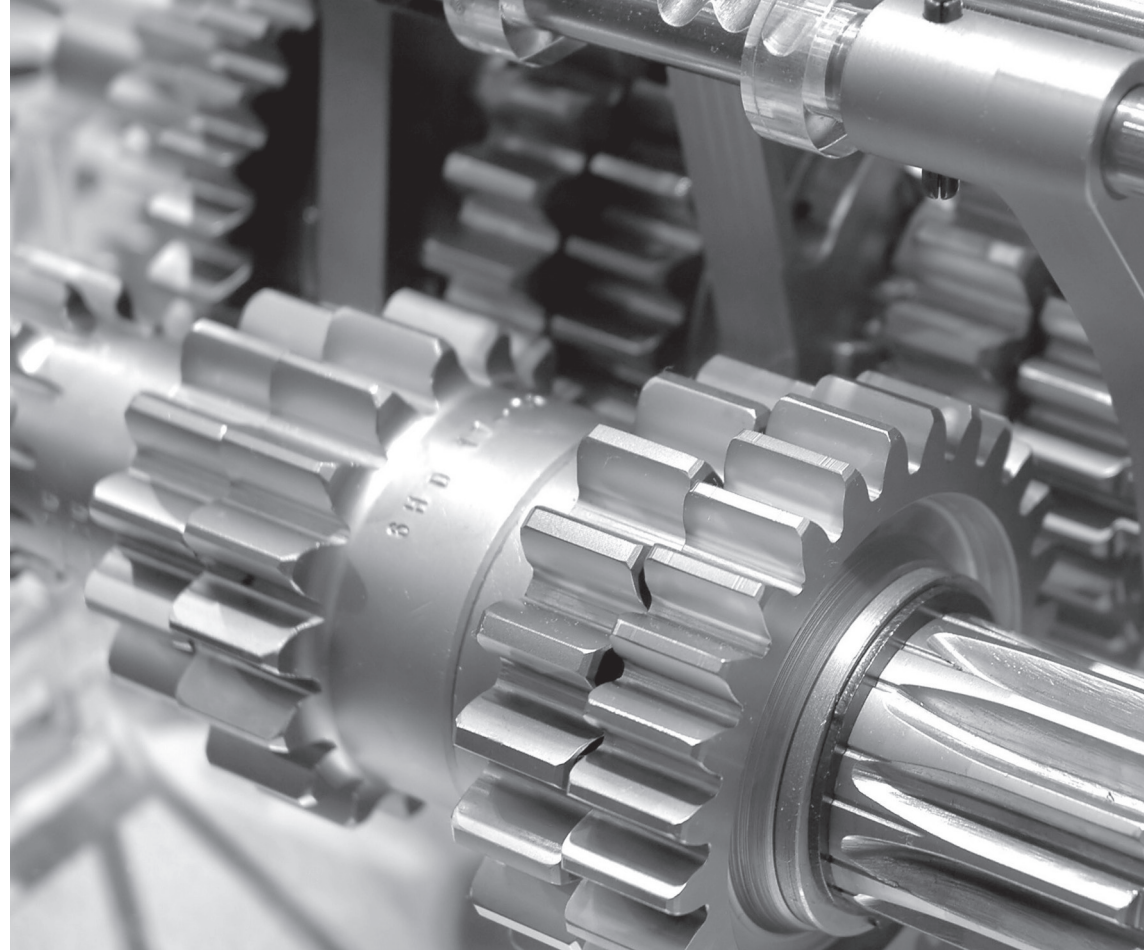


RENDEZVÉNY HELYE:  
**HUNGEXPO Budapesti Vásárközpont**  
A pavilon 301 I stand.  
1101 Budapest, Albertirsai út 10.



NYITVATARTÁS:  
2019. május 14–17., kedd–péntek

Kedd: 9.00–17.00  
Szerda, csütörtök: 10.00–17.00  
Péntek: 10.00–16.00



**Meghívó**

## TERVEZETT PROGRAM

10.00–13.00 A Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum tagintézményeinek tematikus bemutatkozása képzési profiljuk szerint – **Dr. Horváth Béla főigazgató**, valamint a szakmai elméleti és gyakorlati oktatást koordináló szakemberek

14.00–15.30 Tanműhely modernizációjának lehetőségei és gyakorlata – **Dr. Baka Oszkár cégvezető**, Innovadidact Bt, valamint meghívott szakértők

### 2019. 05. 14. Kedd

10.00–13.00 Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum Bánki Donát Közlekedésgépészeti Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája – **MAMI, MÁV Magyar Államvasutak Zrt.**

14.00–15.30 Korszerű anyagvizsgálati mérőtermek kialakítása és fejlesztése – **Harnisch József ügyvezető, Grimás Kft.**

### 2019. 05. 15. Szerda

10.00–13.00 Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum Kossuth Lajos Két Tanítási Nyelvű Műszaki Szakgimnáziuma – **Lufthansa Technik**  
Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum Szily Kálmán Műszaki Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Kollégiuma – **Knorr Bremse Hungária Kft.**

14.00–15.30 Hegesztő műhelyek és robot-technikai szakkabinetek kialakítása és fejlesztése – **Nagy Ferenc ügyvezető, REHM Kft.**

### 2019. 05. 16. Csütörtök

10.00–13.00 Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum Mechatronikai Szakgimnáziuma – **3D nyomtató a mindennapokban, Let's Robot Waste Erasmus+ projekt**

14.00–15.30 Korszerű CNC forgácsoló műhelyek kialakítása és fejlesztése – **Kovács Gábor ügyvezető, DMG MORI Hungary Kft.**

### 2019. 05. 17. Péntek

10.00–13.00 Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum Fáy András Közlekedésgépészeti Műszaki Szakgimnáziuma – **GREEN WHEELS-Operation, Repair and Service of Hybrid and Electric Cars Nemzetközi Autóipari Készségzövetség**

Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum Ganz Ábrahám Két Tanítási Nyelvű Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája – **BKV Zrt., KONE Felvonó Kft.**

14.00–15.30 Korszerű CAD/CAM/PLM/MDC rendszerek kialakítása és fejlesztése – **Csépe Teodor értékesítő mérnök, EuroSolid Kft.**

*A Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum  
és együttműködő partnere az Innovadidact Bt.*

*tisztelettel meghívja Önt*

**2019. május 14–17. között  
a MACH-TECH és az IPAR NAPJAI**

*együttes szakkiállításra, valamint az  
„Innováció a duális gépészeti szakképzésben”  
szakmai bemutatóra.*