

Program

2010. november 19.-én 10:00 órai kezdettel kerül megrendezésre az Automotive Academy Hungary indító konferenciája a győri Széchenyi István Egyetem VIP termében.

Fővédnök: Dr. Becsey Zsolt, államtitkár

- ◆ **10:00 Köszöntő - Szilágyi András - Nemzetgazdasági Minisztérium**
Az Automotive Academy Hungary bázisa a Széchenyi István Egyetemen
SZE, Prof.Dr. Rechnitzer János, rektorhelyettes
- ◆ **10:10 Fenntarthatóság a képzésen keresztül**
Keyspeaker: Automotive Cluster Vienna Region - Peter Kuen,
Klasztermenedzser
- ◆ **10:30 A személyzeti fejlesztés jövőbeli súlypontjai a Magnánál**
Keyspeaker: Magna, Dr.M.Tomaschitz, Gf. Education&Research
- ◆ **10:50 Az autóipar jövőbeni tudás- és szakemberigényének kérdései a kelet-közép-európai régióban**
Accord Group, Berkó Katalin, ig. –
Aarensen Consulting, Pethő Anikó, ig.
- ◆ **11:15 Kávészünet**
- ◆ **11:25 Az Automotive Academy Hungary – az ŐNÖK jövőjéről van szó**
Autóipari Tanácsadó Klaszter, A. Martienssen, ig.
SZE, Dr. Lakatos István, egyetemi docens
- ◆ **11:50 Létezhet-e gyakorlatorientált oktatás ipari hozzájárulás nélkül?**
AUDI HUNGARIA MOTOR Kft., Rónaszéki Balázs,
személyügyi marketing referens
- ◆ **12:10 Az autóipar fejlődési lehetőségei és fontossága Magyarországon**
ITD Hungary (Ausztria,) Dr. Berényi Ferenc
- ◆ **12:35- Kötetlen beszélgetések – kapcsolatépítés – büfébéd**

Az Automotive Academy Hungary a győri Széchenyi István Egyetemen a következő két év alatt jön létre egy határon átnyúló program segítségével. A projektvezetők az Automotive Cluster Vienna Region (ACVR) és a győri Széchenyi István Egyetem az Autóipari Tanácsadó Klaszter közreműködésével.

Az Automotive Academy Hungary az automotive szektor fontos képzéseinek a központja lesz. Regionális (Bécs, Bratislava, Győr) szinten egyeztetett egyetemi szemináriumoknak (elsőként az e-mobilitás témában), valamint kifejezetten a magyar piaci igényekre szabott szakképzéseknek ad helyet, egyetemi hallgatók és autóipari szakemberek számára.

Üdvözléssel:

Dr. Nagy Vince
SZE, Tanszékvezető

Alf Martienssen
Projektvezető H