



**Sayı** : 38591462-720-2020-2719

12.10.2020

**Konu** : Macaristan Otomotiv Toplantısı (Sanal Ortamda)  
Hk.

Sirküler No: 1125

Sayın Üyemiz,

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği'nden (TOBB) alınan 09.10.2020 tarihli Ek'te sunulan yazıda, Macaristan otomotiv temsilcilerinin katılımı ile 21 Ekim 2020 tarihinde 14.00-16.00 saatleri arasında sanal ortamda bir toplantının gerçekleştirileceği bildirilmektedir.

Söz konusu toplantıya katılmayı düşünen firmaların katılım formunu doldurarak en geç 19 Ekim 2020 tarihine kadar Macaristan İhracatı Teşvik Ajansına (Ülke direktörü Sayın Mert DANIŞGER, e-posta: mert.danisger@hepaoffice.com.tr tel: 212 210 30 61) iletmeleri gerektiği belirtilmektedir.

Konuya ilişkin detaylı bilgi ve katılım formu Ek'te sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz/rica ederim.

Saygılarımla,

İsmet SALİHOĞLU  
Genel Sekreter

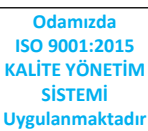
**Ek:**

TOBB'dan alınan 09.10.2020 tarihli yazı. (4 sayfa)

Dağıtım:

- Tüm Üyeler (WEB Sayfası)

**Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.**



Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/LC5MMR>  
**Bilgi için:** İrem SELEN **Telefon:** 02122520130/456 **E-Posta:** irem.selen@denizticaretodasi.org.tr  
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE  
**Tel :** +90 (212) 252 01 30 (Pbx) **Faks:** +90 (212) 293 79 35  
**Web:** www.denizticaretodasi.org.tr **E-mail:** iletisim@denizticaretodasi.org.tr **KEP:** imeakdto@hs01.kep.tr





**TOBB**  
**TÜRKİYE**  
**ODALAR VE BORSALAR**  
**BİRLİĞİ**

Tüm Odaların Genel Sekreterlikleri

Türkiye Otomotiv Sanayi Meclisi  
Türkiye Otomotiv Ticaret Meclisi

Tarih : 09.10.2020  
Sayı : 34221550-020.03- 8748  
Konu : Macaristan Otomotiv Toplantısı (Sanal Ortamda)

İlgi: Macaristan İstanbul Başkonsolosluğu Ticaret Ataşeliğinin 1 Ekim 2020 tarihli yazısı

İlgi kayıtlı yazıda 21 Ekim 2020 tarihinde 14.00-16.00 saatleri arasında Macaristan otomotiv temsilcilerinin katılımı ile sanal ortamda bir toplantının gerçekleştirileceği bildirilmektedir.

Toplantıya katılmayı düşünen firmalarımızın ekteki katılım formunu doldurarak en geç 19 Ekim 2020 tarihine kadar Macaristan İhracatı Teşvik Ajansına (Ülke direktörü Mert Danışger: e-posta: mert.danisger@hepaoffice.com.tr tel: 212 210 30 61) iletmeleri gerekmektedir.

Bilgilerinizi rica ederim.

Saygılarımla,

*e-imza*

Mustafa SARAÇÖZ  
Genel Sekreter

EKLER:

- 1- Macaristan Otomotiv Toplantısı\_ (2 sayfa)
- 2- Application Form\_ENG (1 sayfa)

**Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre Güvenli Elektronik İmza ile imzalanmıştır.**



Evrakı Doğrulamak için : <http://belgedogrula.tobb.org.tr/dogrula.aspx?V=BE6PY574>

Dumlupınar Bulvarı No:252 (Eskişehir Yolu 9. Km.) 06530 /ANKARA

Tel: +90 (312) 218 20 00 (PBX) • Faks: +90 (312) 219 40 90 - 91 - 92

E-Posta: info@tobb.org.tr • Web: www.tobb.org.tr • KEP: tobb@hs02.kep.tr

Ayrıntılı bilgi için: Adem KULA Tel: +902129243973

E-Posta: adem.kula@tobb.org.tr

Birliğimizde  
ISO 9001:2015  
Kalite Yönetim  
Sistemi  
uygulanmaktadır

## Macaristan Otomotiv Toplantısı ve İkili Görüşmeler Video Konferans

21 Ekim 2020

14:00-16.00

### Taslak Program

Moderatör: Miklós Bujáky : Macaristan İstanbul Ticaret Ateşesi  
Onur konuğu: Viktor Mátis Büyükelçi

- 14:00-14.30 Açılış konuşmaları
- 14.30-16:00 İkili Görüşmeler

Toplantı dili : İngilizce

### Macar Otomotiv Firmaları

#### BAY Automotive Research Center

<http://www.bayzoltan.hu/en/home/>

The research center develops materials used in automotive industry. We would be interested in meeting with companies who are producing inner and outer parts of the vehicles.

#### Rába:

<http://www.raba.hu/english/>

Rába develops steering systems for trucks and tractors, which are used in the U.S. in John Deere tractors

or in Russia Kamaz trucks. We would be interested in meeting with producers of trucks, tractors, or

companies that are working in designing steering systems for large vehicles.

#### EVOPRO

<http://www.evopro-group.com/en>

Designing automotive and railway diagnostic softwares.

#### Prolan:

<https://www.prolan.hu/>

Produces railway management systems and produces Electric vehicle chargers. (EVC)  
eCon Engineering:

<https://econengineering.com/>

Distribution of advanced engineering simulation technologies by representing such products as ANSYS, Moldex3D and Cast-Designer. Beyond the distribution of these software products, they also provide solid mechanical-, fluid dynamical-, thermal- and electromagnetic analyses, injection molding simulations, molding optimization and metal casting simulations during the product and design development of our customers.

**Hajdú Autó:**

<https://hajduautort.hu/>

Production of exhaust silencers, exhaust components, seat components.

**Kárászy Kft.:**

<https://karaszy.hu/>

Production of shock absorbers.

**MagyarMet Finomöntode Kft:**

<https://magyarmet.com/>

Production of steel component parts.

**K &K 95 kft.**

<http://www.brakehose.hu/>

Production of brake hoses.

**Jász Plasztik**

<https://www.jp.hu/en/>

Production of batteries and plastic components.

Login Autonom Software:<https://login.hu/en.html>

Production of employment management software in the automotive production.

**Application form**  
**(Please fill out the form completely)**

<b>Participant's name Surname</b>	
<b>Organization / Company /</b>	
<b>Title</b>	
<b>Phone number</b>	(    ) - (                    )
<b>Fax</b>	(    ) - (                    )
<b>Mobile number</b>	(    ) - (                    )
<b>E-mail</b>	
<b>Web</b>	
<b>COMPANY INFORMATION</b>	
<b>Sector and info</b>	