



# MAGYAR SZABVÁNYÜGYI TESTÜLET

## IPARI KOLLABORATÍV ROBOTRENDSZEREK

### Szakmai fórum az ISO/TS 15066 magyar kiadásáért

#### A szakmai fórum

időpontja: **2017. szeptember 26. (kedd), 10:00 – 16:00**  
helye: **a Magyar Szabványügyi Testület (MSZT) székháza, I. emelet, Ybl Miklós terem**  
(Budapest VIII., Horváth Mihály tér 1.)  
részvételi díja: **48.000 Ft/fő + áfa**

#### Tervezett program

- 09:30 – 10:00 **Regisztráció**
- 10:00 – 10:15 **A szakmai fórum megnyitása**
- 10:15 – 10:30 **Ipari robotok szabványosítása**  
*Palkovics Mihály (MSZT)*
- 10:30 – 11:00 **Kollaboratív robotok – ISO/TS 15066**  
*Lumniczky Attila (Nemzetgazdasági Minisztérium)*
- 11:00 – 11:15 **Szünet, büfé**
- 11:15 – 11:50 **Ipari robotrendszerek CE-jelölésének folyamata**  
*Berencsi Bence (SAASCO)*
- 11:50 – 12:05 **Ipari kollaboratív robotrendszerek CE-jelölésének sajátosságai**  
*Urbán Gábor (SAASCO)*
- 12:05 – 12:30 **Hagyományos ipari és kollaboratív robotrendszerek integrátori és üzemeltetői kockázatértékelése a Gépek-irányelv és a munkavédelmi törvény alapján**  
*Berencsi Bence (SAASCO)*
- 12:30 – 13:15 **Ebédszünet**
- 13:15 – 13:35 **Az ember-robot kollaboráció szabályos módja**  
*Urbán Gábor (SAASCO)*
- 13:35 – 13:55 **A kollaboratív robotrendszerek alkalmazási korlátai**  
*Berencsi Bence (SAASCO)*
- 13:55 – 14:15 **Ipari robotrendszerek módosítása, jelentős módosítás és az ismételt CE-jelölés feladatai**  
*Urbán Gábor (SAASCO)*
- 14:15 – 14:30 **Szünet, büfé**
- 14:30 – 14:50 **Ipari robotrendszerek, kollaboratív robotrendszerek – előnyök, hátrányok**  
*Farkas Attila (Flexman Robotics)*
- 14:50 – 15:20 **Hagyományos és kollaboratív robotok a piacon – gyártói bemutatók, esetpéldák**  
*Rozman Tamás (AUDI Hungária) (egyeztetés alatt)*
- 15:20 – 16:00 **Kérdések megvitatása, konzultáció**
- 16:00 **A szakmai fórum lezárása**

A konferencia témájához kapcsolódó **szabványt** a szakmai fórum minden **befizetett** résztvevője **10%-os kedvezménnyel** jogosult megvásárolni. A szabvány megjelenéséről minden résztvevőt értesítünk. A kedvezmény iránti igényt a szabvány megjelenésétől számított 1 hónapon belül kell jelezni.

---

SZABVÁNY & MINŐSÉG

— MSZT-AKADÉMIA —

MAGYAR SZABVÁNYÜGYI TESTÜLET

---