



**XXIII.  
Magyar Minőség Hét  
2014.**

# **Rendszerszintű változás, mint a minőségi fejlesztés alapja**



MAGYAR MINŐSÉG TÁRSASÁG  
HUNGARIAN SOCIETY FOR QUALITY

## **Konferencia tájékoztató**

előzetes

2014. november 4 - 5.

helyszín: Magyar Szabványügyi Testület  
1082 Budapest, Horváth Mihály tér 1.

**Regisztráció:** <http://civicrm.quality-mmt.hu/>

## **2014. november 04. kedd**

### **Nap témája: Fókuszban a szabványváltozások**

- 9.00-9.10**      **Konferencia megnyitó**  
Rezsabek Nándor MMT elnök
- 9.10-9.50**      **9001:2015, 14001:2015 szabvány változások tanúsítói szemmel**  
Kákonyi András üzletág igazgató - Bárczi István rendszer- és szolgáltatástanúsítás, környezetvédelmi divízió vezető, SGS Hungária Kft.
- 9.50-10.10**      **27001:2013 újdonságai**  
Móricz Pál ügyvezető igazgató, Szenzor Gazdaságmérnöki Kft.
- 10.10-10.30**      Kávészünet
- 10.30-10.50**      **Energiahatékonyság területén várható változások**  
Nemzeti Fejlesztési Minisztérium – előadó felkérés alatt
- 10.50-11.10**      **Az energia menedzsment EU direktíva és az ISO 50001**  
Papp Zsolt Csaba EIR vezető auditor, ÉMI-TÜV SÜD Kft.
- 11.10-11.30**      **Bevezetési tapasztalatok – ISO 50001**  
Monostoriné Ország Mária HSQE igazgató, Dunastyr Polisztírolgyártó Zrt.
- 11.30- 12.00**      **Díjátadás – Magyar Minőség Háza, Magyar Minőség legjobb szerzője 2013**
- 12.00-13.00**      **Ebédszünet, büféebéd**
- |  |   |
|--|---|
| <p><b>13.00-14.20</b>      <b>Minőségirányítási rendszerek átalakítása az ISO 9001:2015 szerint – gyakorlati fogások.</b><br/>Az ISO 9001:2015 szabvány DIS tervezetének ismeretében számos kérdés vetődik fel, melyekre műhelymunka keretében közösen keressük a választ, a lehetséges megoldásokat és a továbblépés útjait.</p> <p>Levezeti: Tohl András technikai vezető, SGS Hungária Kft.</p> | <p><b>Energia hatékonyság – hogyan fogjunk hozzá – energia alapállapot felvétel</b><br/>Energiairányítási rendszer használók, tanúsítók és tanácsadók gyakorlati tapasztalatai, műhelymunka.</p> <p>Levezeti: Tánczos Lajos ISO 50001-es projekt vezető, ÉMI-TÜV SÜD Kft.</p> |
|--|---|
- 14.20-14.40**      **Kávészünet**
- |   |  |
|---|--|
| <p><b>14.40-16.00</b>      <b>Minőségirányítási rendszerek átalakítása az ISO 9001:2015 szerint – gyakorlati fogások. folytatása</b></p> <p><b>Zárszó</b></p> | <p><b>Energia hatékonyság – hogyan fogjunk hozzá – energia alapállapot felvétel folytatása</b></p> |
|---|--|

**Ha olyan kérdése van amire a választ a műhelymunkák résztvevőitől vár, kérjük töltsse ki ezt az [úrlapot](#).**

## 2014. november 05. szerda

### Nap témája: Beszállító fejlesztés –

### Minőség, Lean, Folyamat, Emberi erőforrás területeken

#### Állami, nagyberuházások beszállítói lehetőségei és követelményei – szekció

- 9.00-9.20 **Egy országos jelentőségű beruházási projekt beszállítójává válásához szükséges stratégiai döntések**  
Deák László, MAGEOSZ elnök
- 9.20-9.40 **Egy atomerőmű építés beszállítójával szembeni irányítási rendszerkövetelmények**  
Puskás László, osztályvezető, MVM Paks II. Zrt.
- 9.40-10.00 **A NATO biztonsági beruházási programokban való részvétel lehetőségei**  
Illés Attila ezredes, HM Védelemgazdasági Hivatal
- 10.00-10.20 **Beszállítói lánc és erőforrások menedzsmentje egy folyamatban lévő atomerőmű építés tapasztalatai alapján**  
Kott Zoltán ügyvezető igazgató, Enersense HungaryKft.
- 10.20-10.40 **Kávészünet**
- 10.40-11.00 **Beszállítók kockázatainak kezelése nagyméretű projektek közreműködőjeként**  
dr. Fekete István ügyvezető igazgató, SigmaSzervíz Kft.
- Multinacionális vállaltok beszállítási lehetőségei és tapasztalatai -szekció**
- 11.00-11.20 **Hogyan váljunk sikeres beszállítóvá? A Lean, folyamat és szervezetfejlesztési módszerek alkalmazásának tapasztalatai.**  
Urbányi László ügyvezető igazgató, RÁBA Jármű Alkatrészgyártó Kft.
- 11.20-11.40 **Lean szemléletű kompetencia és beszállító fejlesztés – Lean és folyamatfejlesztési módszerek alkalmazása a gyakorlatban**  
Dr. Németh Balázs ügyvezető igazgató, Kvalikon Kft.
- 11.40-12.00 **Hazai beszállítás lehetőségei és tapasztalatai a GRUNDFOS-nál**  
Nyeste Zsolt, Ipari Támogató Folyamatok Menedzser , Grundfos Magyarország Gyártó Kft
- 12.00-13.00 Ebédszünet, büféebéd
- 13.00-14.20 **Lean módszerek – műhelymunka**  
Lean és minőségfejlesztési módszerek alkalmazási lehetőségei és tapasztalatai a hazai vállalatoknál  
Kerekasztal beszélgetés  
Levezeti: dr. Németh Balázs, ügyvezető igazgató, Kvalikon Kft.
- 14.20-14.40 **Atomerőművi beszállítók – műhelymunka**  
kerekasztal beszélgetés  
Levezeti: Puskás László, osztályvezető, MVM Paks II. Zrt.

14.40-16.00

**Vezetés és szervezetfejlesztés –  
műhelymunka**

Vezetés, szervezet és Emberi  
erőforrás fejlesztés feladatai és  
tanulságai a hazai beszállítóknál  
Kerekasztal beszélgetés  
Levezeti: dr. Németh Balázs,  
technikai vezető, Kvalikon Kft.  
Zárszó

**Hogyan fejlesszük a  
beszállítóinkat – műhelymunka**

kerekasztal – beszélgetés  
Levezeti: Gyöngyösi Ferenc,  
alezredes, HM Védelemgazdasági  
Hivatal