



# **V. ORSZÁGOS KÉMÉNYKONFERENCIA**

**2008. március 27 - 28.**

**KECSKEMÉT**

**Három Gúnár Rendezvényház**

Festő u. 8.

## **SZERVEZŐK**

Bács-Kiskun Megyei Mérnöki Kamara  
Kéményjobbítók Országos Szövetsége  
Magyar Mérnöki Kamara Épületgépészeti Tagozata



# V. ORSZÁGOS KÉMÉNYKONFERENCIA



„Rám kellene figyelnetek!”

## VÉDNÖKÖK

- ⊙ Dr. SZALÓ Péter *ÖTM szakállamtitkár*
- ⊙ FEGYVERNEKY Sándor *ÖTM főosztályvezető, országos főépítész*
- ⊙ Dr. JUHÁSZ István *igazgató, APEH Kiemelt Adózók Igazgatósága*
- ⊙ ELTÉR István *MÉK elnök*
- ⊙ Dr. KOVÁTS Gábor *MMK elnök*
- ⊙ MÓCZÁR Gábor *MÉgKSZ elnök*

## ELNÖKSÉG

### ⊕ március 27. (csütörtök) délelőtt

- ✦ Dr. Chappon Miklós  
*KÉOSZ alapítóelnök, levezető elnök*
- ✦ Fegyverneky Sándor  
*ÖTM főosztályvezető, országos főépítész*
- ✦ Dr. Farkas Gábor  
*Ybl-díjas építész, c. egyetemi tanár*
- ✦ Dr. Kováts Gábor  
*MMK elnök*
- ✦ Rónay István  
*BKKM Mérnöki Kamara elnök*

### ⊕ március 27. (csütörtök) délután

- ✦ Jakus István  
*szerv. biz., levezető elnök*
- ✦ Borbély Lajos  
*BKKM-i Építész Kamara elnök*
- ✦ Molnár Gábor  
*Gázszolgáltatók Egyesülése igazgató*
- ✦ Dr. Bánhidi László  
*MMK alelnök, KÉOSZ elnökségi tag*
- ✦ Haszmann Iván  
*ÉMI, tudományos osztályvezető*

### ⊕ március 28. (péntek) délelőtt

- ✦ Netoleczky Károly  
*KÉOSZ elnök, levezető elnök*
- ✦ Dr. Juhász István  
*APEH Kiemelt Adózók Igazgatósága, igazgató*
- ✦ Békési László  
*GKM, vezető főtanácsos*
- ✦ Csallóközi Zoltán  
*MMK GOT elnök, FŐGÁZ igazgató*
- ✦ Móczár Gábor  
*MÉgKSZ elnök*
- ✦ Rácz Géza  
*Termostar Hőszolgáltató Kft. igazgató*



# V. ORSZÁGOS KÉMÉNYKONFERENCIA

„Rám kellene figyelnetek!”



## MÉDIATÁMOGATÓK

Magyar Épületgépészet



Magyar Installateur



## MÉDIAPARTNEREK

VGf



E-build



## PROGRAM



**március 27. csütörtök**

8<sup>30</sup> - 9<sup>00</sup> Regisztráció

9<sup>00</sup> - től A kiállítást megnyitja Dr. Kovács Gábor, a Magyar Mérnöki Kamara elnöke

9<sup>15</sup> - 9<sup>30</sup> A konferencia megnyitása, a VÉDNÖKÖK köszöntői

## SZAKMAI ELŐADÁSOK

9<sup>30</sup> - 9<sup>50</sup> **FEGYVERNEKY Sándor** (ÖTM):

Szakmai kihívások az Uniós fejlesztések időszakában

9<sup>50</sup> - 10<sup>05</sup> **TERJÉK Jánosné** (ÖTM):

Kötelező kéményseprőipari közszolgáltatás újraszabályozása

10<sup>05</sup> - 10<sup>20</sup> **FARKAS Gábor Dr.** Ybl Díjas építész, c. egyetemi tanár:

Mutasd a kéményed, megmondom ki vagy

10<sup>20</sup> - 10<sup>35</sup> **FILÓ András Dr.** (Pest Megyei Kéményseprő Kft.):

Ami a kéményseprők munkáját nehezíti

10<sup>35</sup> - 10<sup>50</sup> **DOMONKOS László** (MÉGSZ) – **SZENKOVSKY István** (Szegedi Kéményseprő Kft.):

Kéményseprők, kivitelezők és gázszolgáltatók kapcsolatrendszerének problémái

10<sup>50</sup> - 11<sup>05</sup> **HASZMANN Iván** (ÉMI):

A műszaki ellenőrök és a felelős műszaki vezetők felelősségének növekedése

11<sup>05</sup> - 11<sup>20</sup> Kávészünet



# V. ORSZÁGOS KÉMÉNYKONFERENCIA



„Rám kellene figyelnetek!”

- 11<sup>20</sup> - 11<sup>35</sup> **MOLNÁR Károly** (ÉGÁZ-DÉGÁZ):  
A GMBSZ hatásköre, felelősségi köre, célja, súlya, ereje
- 11<sup>35</sup> - 11<sup>50</sup> **GYÁRFÁS Attila** (MÉGSZ):  
Mi várható a GMBSZ 2. sz. módosításától?
- 11<sup>50</sup> - 12<sup>05</sup> **FAZAKAS Miklós** (KÉOSZ):  
A CEN/TR 1749 értelmezésének és alkalmazásának nehézségei
- 12<sup>05</sup> - 12<sup>20</sup> **RAJNER János** (szakértő):  
Az igazságügyi szakértő tapasztalatai
- 12<sup>20</sup> - 12<sup>35</sup> Dipl.-Ing. **Gerhard SCHÄFER** (Viessmann):  
Zárt égésterű készülékek égéstermék elvezető rendszerei a német piacon
- 12<sup>35</sup> - 12<sup>50</sup> **COROIU Miklós** (PLAN-THERM s.r.l. Nagyvárad):  
Románia úniós kéményei
- 12<sup>50</sup> - 13<sup>20</sup> Hozzászólások, vita
- 13<sup>20</sup> - 14<sup>20</sup> Ebéd
- 14<sup>20</sup> - 17<sup>00</sup> Kiállítóink szakmai előadásai 8-8 percben, a Melléklet szerint
- 17<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup> A kiállítás megtekintése
- 18<sup>00</sup> - 19<sup>00</sup> A szállás elfoglalása
- 19<sup>00</sup> - től Állófogadás élőzenével (Smiling Jazz Band) a konferencia teremben



március 28. péntek

## SZAKMAI ELŐADÁSOK

- 9<sup>00</sup> - 9<sup>20</sup> **JUHÁSZ István Dr.** (APEH):  
Adóhatósági eszközök és módszerek, a fekete gazdaság ellen. Mi fán terem a fordított ÁFA?
- 9<sup>20</sup> - 9<sup>35</sup> **CSALLÓKÖZI Zoltán** (FŐGÁZ):  
A földgázellátási törvény által előírt műszaki-biztonsági felülvizsgálat megoldási lehetőségei
- 9<sup>35</sup> - 9<sup>50</sup> **BÉKÉSI László** (GKM):  
A műszaki szabályozás alakulása
- 9<sup>50</sup> - 10<sup>05</sup> **KARCZAGI Gyula** (Termoment) - **NAGY Gábor** (Energó-Koncept):  
Kéményseprés és változó biztonsági szabályozás
- 10<sup>05</sup> - 10<sup>20</sup> **BOLLÓK Gáspárné** (FÉG-Konvektor):  
Kéményméretezéshez és légellátás számításához szükséges gyári adatok meghatározása



# V. ORSZÁGOS KÉMÉNYKONFERENCIA



„Rám kellene figyelnetek!”

- 10<sup>20</sup> - 10<sup>35</sup> **BARNA Lajos Dr. (BME):**  
A kémény szerepe és helye a felsőoktatásban
- 10<sup>35</sup> - 10<sup>50</sup> Kávészünet
- 10<sup>50</sup> - 11<sup>05</sup> **KAJTÁR László Dr. – LEITNER Anita (BME):**  
Levegőminőség vizsgálata CFD szimuláció alapján
- 11<sup>05</sup> - 11<sup>20</sup> **SZUNYOG István (Miskolci Egyetem):**  
Különböző előkészítettségű biogázok égésterméke és hatása az égéstermékelvezető-rendszerekre
- 11<sup>20</sup> - 11<sup>35</sup> **MAROSI Balázs (HERZ Armatura Hungária):**  
Megvalósult pellet-tüzelés tapasztalatai
- 11<sup>35</sup> - 11<sup>50</sup> **SZLIVKA Ferenc Dr. (SZIE):**  
Gyűjtő- és egyedi kémény egymásra hatásának vizsgálata
- 11<sup>50</sup> - 12<sup>05</sup> **KESZTHELYI István (HELIOS):**  
Egycsatornás-gyűjtőkémények kiváltásának lehetőségei
- 12<sup>05</sup> - 12<sup>20</sup> **BAUMANN Mihály (PTE):**  
Nytított égésterű tüzelőberendezések kéményméretezése
- 12<sup>20</sup> - 12<sup>35</sup> **VERSITS Tamás (VAILLANT):**  
Zárt égésterű gázkészülékek égéstermékelvezető-rendszerének interaktív kiválasztási segédlete
- 12<sup>35</sup> - 13<sup>10</sup> Hozzászólások, vita
- 13<sup>10</sup> - 13<sup>30</sup> A konferencia állásfoglalásainak beterjesztése és elfogadása  
A konferencia bezárása
- 13<sup>30</sup> - 14<sup>30</sup> Ebéd
- 18<sup>00</sup> - től Fakultatív kulturális rendezvény. A XVII. Nemzetközi „Bohém” Ragtime & Jazz Fesztivál mősora az Erdei Ferenc Művelődési Házban

Viszontlátásra 2010. március 25-26. között

a

VI. Országos Kéménykonferencián!



## MELLÉKLET - KIÁLLÍTÓINK SZAKMAI ELŐADÁSAI

- ❖ **SAUNIER DUVAL Kft.**  
Cserhádi Tibor: Az LAS kéménynél is szükség van a rendszerszemléletre!
- ❖ **MARKETBAU-REMEHA Kft.**  
Gaál Csaba: Versenybe száll a legkisebb!
- ❖ **STIEBER Bt.**  
Stieber József: Magyar környezetvédelmi mérőműszer-gyártás a tüzeléstechnika és a kéményvizsgálatok szolgálatában
- ❖ **KOMPOZITOR Kft.**  
Szücs Balázs: FuranFlex® fejlesztési eredményei
- ❖ **TESTO Kft.**  
Engel György: Maradék oxigénszint-mérés a kémény tömörségének vizsgálatára
- ❖ **Magyarországi Cserépkályhások, Kandallóépítők és Gyártók Országos Ipartestülete**  
Herczku Gyula: Kályhások kérései a Kéményesekhez
- ❖ **Termomax Kft.**  
Juhász Attila: Műanyag égéstermék-elvezető rendszer alkalmazási lehetőségei Termomax kondenzációs kazán csere esetén
- ❖ **ROBERT BOSCH Kft.**  
Aranyosi Miklós: JUNKERS mindenhol, avagy 2008 a megújulások éve
- ❖ **THERMOPACK Kft.**  
Pál Tibor: Tömítőzsinór és Hőálló üveg
- ❖ **IMMERGAS Hungária Kft.**  
Kardos Géza: Új azonosítási rendszer bevezetése az égéstermék-elvezetőknél az EU-ban
- ❖ **TRICOX Kft.**  
Hudák József: A legkorszerűbb gázkészülékek füstgáz elvezető rendszerei
- ❖ **HELIOS Vezérképviselő**  
Keszthelyi István: Biztonságos kéményműködés és elszívóernyő használat egyidőben?
- ❖ **VAILLANT Kft.**  
Versits Tamás: Új eBus vezérlésű kondenzációs Vaillant fali készülékek
- ❖ **Energotrade Kft.**  
Sümeghy Árpád: Mérőhely elhelyezése helyhez kötött légszennyező pontforráson (kéményen), kibocsátás méréshez.



# V. ORSZÁGOS KÉMÉNYKONFERENCIA



„Rám kellene figyelnetek!”

---

- ❖ **Viessmann Fűtéstechnika Kft.**  
Tóth-Godó Zsolt: Kondenzációs kazánok új generációja
- ❖ **Buderus Hungária Fűtéstechnika Kft.**  
Nyárády-Berzsenyi Győző: Válaszok a XXI. század kihívásaira
- ❖ **VÖLGAS Kft.**  
Völgyesi Tibor: Műszerekkel a CO mérgezés és a gázrobbanás ellen
- ❖ **BAUSOFT Kft.**  
Baumann Mihály: Kéményméretezés a CHM-BAU32 programmal
- ❖ **WEISHAUPT Kft.**  
Rónai József: Kondenzációs termékek az alacsony emisszió érdekében