

Dovolujeme si Vás pozvat na VI. celostátní setkání specialistů v plynárenství, které pořádá společnost GAS s. r. o. ve spolupráci s Technickou inspekcí ČR.

Setkání si klade za cíl seznámit účastníky s novinkami v oboru a se zkušenostmi z praxe. Školení je určeno odborným profesím v oboru plynových zařízení (revizní technik, projektant, konstruktér, servisní a montážní pracovník), zaměstnancům plynárenských společností, pracovníkům státní a veřejné správy a dalších institucí.

Setkání tradičně nabízí účastníkům možnost shlédnout výstavu prezentujících se firem a jejich výrobků.

## **PROGRAM 23. října 2012**

9:30–10:00 Registrace

10:00–12:00

### **Aktuální informace z činnosti Technické inspekce ČR**

Ing. Zdeňka Kaňoková, Ph.D., Technická inspekce ČR

### **Výkon inspekce při kontrole provozu plynových zařízení; vymáhání nápravy stavu. Závěry šetření mimořádných událostí.**

Ing. Jiří Kottnauer, Oblastní inspektorát práce pro Ústecký kraj a Liberecký kraj se sídlem v Ústí nad Labem

### **Z činnosti operátora trhu s energiemi**

Ing. Jakub Nečesaný, OTE, a.s.

### **Možnosti a obmedzenia technológií opráv vysokotlakových plynovodov spojené s MMA, vzhľadom na namáhanie a stavy napätosti v potrubí – Ing. Ján Straško, Ph.D., SPP-distribúcia a.s.**

12:00–13:00 Oběd

13:00–15:00

### **Hlavní změny v pravidlech praxe (TPG, TDG, TIN) v roce 2012**

Ing. Zuzana Pěkná, Český plynárenský svaz

### **Nová TIN 702 12 Přivařování odboček a záplat na potrubí VTL pod tlakem plynu pro vybrané parametry**

Ing. Aleš Crha, CEPS a. s.

### **Větrání prostor se spotřebiči na plynná paliva z pohledu tvorby předpisů a českých technických norem**

prof. Ing. František Drkal, Fakulta stavební ČVUT v Praze

### **Návrh změny TPG 704 01 a diskuze o požadavcích na umístění plynových spotřebičů v provedení A**

Ing. Jakub Vrána, Ph.D., Fakulta stavební VUT v Brně, Ústav TZB

15:00–15:30 Přestávka na kávu

15:30–17:30

**Požadavky na umístění plynových spotřebičů v provedení B v projednávaném návrhu změny TPG 704 01**

Ing. Ivan Vališ, Fakulta stavební VUT v Brně, Ústav TZB

**Energetický audit budov, průkaz energetické náročnosti budovy**

Ing. Hana Vaclíková, E.ON Trend s. r. o.

**Systémy topení a ohřevu teplé vody plynovými kotli v kombinaci se solárními panely**

Ing. Václav Švorčík, Bosch Termotechnika s. r. o.

**Porovnání vlastností kotlů na zemní plyn**

Ing. Stanislav Buchta, Strojírenský zkušební ústav, s. p.

19:00–21:30 Společenské setkání

## **PROGRAM 24. října 2012**

9:00–10:30

**Zkušenosti provozovatele přenosové soustavy s údržbou a opravou vedení na soukromých pozemcích**

JUDr. Petr Flášar, ČEPS, a. s.

**Společné cvičení orgánů krizového řízení a RWE Distribuční služby, s. r. o.**

plk. Ing. Petr Ošlejšek, Ph.D., Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

**Průkaznost provedených inspekčních činností – provozní dokumentace**

Ing. František Humhal, RWE GasNet, s. r. o.

10:30–11:00 Přestávka na kávu

11:00–12:30

**Revize plynových zařízení – provozní revize PZ ve vztahu k TPG 905 01, odpovědnost pracovníků za bezpečný provoz plynových zařízení**

Milan Blažek, Pražská plynárenská Servis distribuce, a. s.

**Hlavní rizika při organizaci prací při výkonu dle pracovních postupů zástupce RWE Distribuční služby, s. r. o.**

**Regulátory tlaku plynu a revize TPG 609 03**

Ing. Michal Rangotis, NET4GAS, s. r. o.

12:30

Závěr setkání, oběd