



Slovenská inovačná a energetická agentúra, Asociácia energetických manažérov a Združenie priemyselných odberateľov energie Vás pozývajú na odborné podujatie

KONFERENCIA PRIEMYSELNÝCH ENERGETIKOV

Témy konferencie:

- Energetický audit – povinnosť alebo nevyhnutnosť?
- Priemyselné emisie – súčasť environmentálneho hodnotenia v energetických auditoch
- OZE v podmienkach Slovenska
- Prehliadka energetického zdroja v Novej Dubnici

25. - 26. októbra 2011

Hotel SLOVAKIA, Žilina, Nám. L. Štúra 2
Prezencia účastníkov od 9.00 - 10.00 h

Podujatie je určené pre energetikov pracujúcich v priemysle, sektore služieb a vo verejnom sektore. Vstup je bezplatný.

Registrácia prebieha na www.siea.sk do 21. 10. 2011, prípadne do naplnenia kapacity. Informácie získate aj na bezplatnej telefónnej linke 0800 199 399.



EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND REGIONÁLNEHO ROZVOJA
INVESTÍCIA DO VAŠEJ BUDÚCNOSTI

Konferencia je súčasťou projektu ŽIT ENERGIU, v rámci ktorého SIEA poskytuje bezplatné odborné energetické poradenstvo v troch konzultačných centrách v Trenčíne, Banskej Bystrici a v Košiciach. Projekt je spolufinancovaný prostredníctvom Operačného programu Konkurencieschopnosť a hospodársky rast z Európskeho fondu regionálneho rozvoja.

25. októbra 2011, 10.00 h ENERGETICKÝ AUDIT - POVINNOSŤ ALEBO NEVYHNUTNOSŤ?

- Energetický audit - povinnosť alebo nevyhnutnosť? - Pavol Kosa, Kvetoslava Šoltésová
- Praktická využiteľnosť energetických auditov, distribúcia a dodávka energie - Michal Židek
- Benchmarking a energetické indikátory v priemysle - Pavol Koreň
- Integrovaná dodávka elektriny a plynu pre koncového odberateľa - Roman Lipnička
- Relizácia projektu „Trigenerácia v tlačiarenskom závode“ - Petr Horák

PRIEMYSELNÉ EMISIE – SÚČASŤ ENVIRONMENTÁLNEHO HODNOTENIA V ENERGETICKÝCH AUDITOCH

- Pripravované právne predpisy v oblasti ochrany ovzdušia súvisiace s transpozíciou smernice 2010/75/EÚ - Jozef Bocko
- Možnosti prechodných opatrení pre energetické zariadenia podľa smernice o priemyselných emisiách 2010/75/EÚ - Zuzana Kocunová
- Môže jedna obec vyprodukovať toľko emisií prachu ako veľká elektrárňa - Jiří Horák
- Vplyv nových právnych predpisov na

postupy pri výkone oprávnených technických činností v oblasti merania emisií - Martin Motaj

- Požiadavky na prevádzkovateľa zdroja znečisťovania ovzdušia vyplývajúce zo zákona o ovzduší a súvisiacich právnych predpisov - Jozef Šoltés
- Dopady smernice č. 2010/75/EÚ o priemyselných emisiách na prevádzkovateľov zdrojov znečisťovania ovzdušia - Július Jankovský
- Exkurzia v Novej Dubnici - prehliadka energetického zdroja využívajúceho kogeneráciu na tržbe biomasy
- Diskusné fórum

26. októbra 2011, 8.30 h OBNOVITELNÉ ZDROJE (OZE) V PODMIENKACH SLOVENSKA

- Čo prináša implementácia tretieho energetického balíčka EÚ odberateľom energie na Slovensku? - Martin Sliva
- Perspektívy deregulácie energetického trhu na Slovensku - Jozef Holjenčík
- Zmeny legislatívy v oblasti podpory obnoviteľných zdrojov energie - Kvetoslava Šoltésová, Pavol Kosa
- Možnosti a perspektíva využívania miestnych zdrojov biomasy v teplárenských podmienkach do roku 2016 a čo ďalej - Július Jankovský
- Nové možnosti pre intenzívne využívanie

biomasy v priemyselnej energetike - Jozef Víglašký

- Rekonštrukcia kotla pri 100 % náhrade hnedého uhlia za drevné štiepky - Miroslav Kadlec
- Možnosti využitia kombinovanej výroby elektriny a tepla spaľovaním odpadnej biomasy v podmienkach CZT - Radoslav Kňazúr
- Modulové riešenie KJ: Mikrokogenerácia na báze tuhých biopalív - Jozef Víglašský – Matthew Berry
- Prevádzka integrovaného systému: biomasa - slnko - zemný plyn v podmienkach Slovenska - Ivan Duďák
- Skúsenosti s prevádzkou stredných a veľkých tepelných solárnych systémov na Slovensku - Igor Iliáš
- Vykurovanie peletami – komfortná, lacnejšia a stabilnejšia alternatíva voči fosílnym palivám - Ladislav Židek
- Systémy získavania a energetického využitia miestne dostupných druhov biomasy a ostatných použiteľných palív - Petr Podola
- BIO-HEAT: Informačná podpora využívania biomasy získanej z energetických plantáží ako biopaliva pre systémy CZE v strednej a východnej Európe - Jozef Víglašský
- Produkcia energetických štiepok z miestnej suroviny ako priama podpora rozvoja bioenergetiky v Slovenskej republike - Ján Psársky
- Financovanie projektov bioplynových staníc - Martin Kello