



Pozvánka na 13. ročník semináře: „Technologie pro elektrárny a teplárny na tuhá paliva“

Vážení obchodní přátelé,

dovolujeme si Vás pozvat na **třináctý ročník** odborného semináře pro potřeby elektrárenských a teplárenských provozů, který pořádají firmy TESPO engineering s.r.o., WEIR MINERALS CZECH & SLOVAK, RATAJ s.r.o., IPESOFT s.r.o., EUTIT s.r.o., Ing. Jan MOŠA.

Seminář proběhne ve dnech **26.5. a 27.5.2010** tradičně v **hotelu Lázně Sedmihorky** u Turnova v oblasti Českého ráje. Součástí tohoto semináře je i společenský večer, na který Vás srdečně zveme. V rytmu country hraje opět kapela ŠVEHOLNÍCI.

Účastnický poplatek činí 600,- Kč. Poplatek bude vybírán oproti potvrzení při prezenci účastníků před zahájením semináře dne 26.5.2010.

Těšíme se na setkání s Vámi a dovolujeme si Vás požádat o upřesnění počtu Vašich spolupracovníků, kteří se také semináře zúčastní. Žádáme Vás též o sdělení i v případě, pokud se této akce nebudete moci účastnit.

Podrobné informace Vám budou zaslány v měsíci květnu 2010.

Účast potvrďte, prosím, nejpozději do 30.4.2010 písemně (faxem, poštou, e-mailem) na adresu agentury, která pro nás seminář organizačně zajišťuje:

**AD&M, Ing. Petra Adamová, Urxova 470, 708 00 Ostrava-Poruba,
e-mail: petra.adamova@adam-ova.cz, tel./fax: 59 691 99 77**

Bližší informace :

**TESPO engineering s.r.o., Ing. Radek Strnad, tel.: 543 331 296 – 7,
e-mail: strnad@tespo-eng.cz**



TÉMATICKÉ OKRUHY SEMINÁŘE:

Termín konání semináře: 26. a 27. května 2010.

TESPO engineering s.r.o., RATAJ a.s.: Ing. Radek Strnad, Ing. Stanislav Rataj

- novinky z dílny firmy VONSCH: frekvenční měniče UNIFREM, 4Q měniče pro malé vodní elektrárny MVE CONTROL, střídače pro fotovoltaické elektrárny FOTOCONTROL
- bezosé spirálové dopravníky firmy RATAJ a.s., novinky, aplikace v elektrárnách a teplárnách (doprava hnědého a černého uhlí, popílku, strusky a dalších materiálů)
- SPU1 – rotační snímač přítomnosti materiálu uvnitř šnekových dopravníků, se signalizací

WEIR MINERALS CZECH & SLOVAK: Ing. Libor Ferenčák, Ing. Petr Hroch

Nová generace čerpadel WARMAN

IPESOFT s.r.o.: Ing. Tomáš Rajčan

Komplexní informační systémy pro řízení obchodu, výroby a distribuce v teplárenství

I & C ENERGO a.s.: RNDr. Zdeněk Machát

Diagnostika a optimalizace tepelného cyklu

EUTIT s.r.o.: paní Lucie Prášková

Otěruvzdorné potrubní díly a jejich použití v praxi

„Kámen nad ocel“

HENNLICH ENGINEERING spol. s r.o.: pan Vladimír Rejchrt

Skládkování sypkých materiálů – globální řešení prašnosti

BPO spol. s r.o. Ostrov: Ing. Miroslav Kronika, Ing. Miroslav Brodec

- možnost skládkování a dopravy alternativních paliv
- vysokotlaké mlžení přesypů dopravy

MOSA Solution s.r.o.: Ing. Jan Moša

Zkušenosti s řešením toku sypkých hmot