



STEO

Sdružení provozovatelů technologií pro ekologické využívání odpadů v ČR

si vás dovoluje pozvat na seminář na téma
„ODPADY 2008 A JAK DÁL?“

KDY?

13. 5. 2008 od 10:00 do cca 15:00 hodin

KDE?

Kongresové centrum Sázava, VŠCHT, Chemická 952, Praha 4 – Kunratice

Program a seznam přednášejících:

10:00 Úvodní slovo

10:10 Význam energetického využívání odpadů pro energetickou politiku v ČR + diskuse

Ing. Ladislav Pazdera – ředitel odboru elektroenergetiky – MPO

10:45 Termické zpracování průmyslových a nebezpečných odpadů na příkladu spalovny AVE CZ v Rybitví + diskuse

Ing. Jiří Čenský – technický ředitel, AVE CZ

11: 20 Mechanicko – biologická úprava odpadu, energetické využívání odpadu a jeho emise + diskuse

Prof. Ing. Jaroslav Hyžík, Ph.D. – E. I. C., spol. s r.o., TU Liberec

11: 55 Jak žádat o evropské peníze? / Odpady v OP ŽP – zkušenosti z 1. výzvy + diskuse

Ing. Jiřina Vyšejnová, Envifinance, spol. s r.o.

12:30 COFFEE BREAK

13:05 Tvorba emisí oxidu dusného u denitrifikačních procesů při energetickém využívání TKO + diskuse

Ing. Lucie Skálová, Magistrát HMP, TU Liberec

13:40 Funkční model odpadového hospodářství a plnění směrnice EU o skládkování + diskuse

Bc. Marek Sýkora, Regionální rozvojová agentura Plzeň

RNDr. Martina Vrbová, Ph.D., EKO-KOM, a.s.

14:15 Elektroodpady + diskuse

Ing. David Beneš – REMA Systém, a.s.

14:50 Evropskou unií po internetu + diskuse

Ing. Jan Tůma, E.ON Česká republika, s.r.o.

15:25 Závěrečné slovo

15:30 COFFEE BREAK

Nepatrné odchylky od programu mohou být oznámeny v den konání semináře.

Účastnický poplatek (příspěvek na uhrazení vlastních nákladů) činí **1200,-Kč** za osobu (studenti **600,-Kč**).

Platbu je nutné uhradit před konáním semináře. (Členové sdružení STEO poplatek neplatí.)

Vaši účast (jméno, příjmení, pozice, firma) potvrďte do **29. 4. 2008** na emailovou adresu steo@dewarec.cz.

Na základě tohoto potvrzení obdržíte náležitosti pro zaslání poplatku za seminář.

Ve výjimečných případech je možné účastnický poplatek zaplatit před konáním semináře. Děkujeme za pochopení.

Prof. Ing. Jaroslav Hyžík, Ph.D.
Předseda představenstva STEO

Mediální partneři

ODPADOVÉ
F O R U M

ODPADY