

ORGANIZAČNÍ PODMÍNKY

1) Konference se koná **6. listopadu 2003 v Olomouci** - velká aula Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého Olomouc - tř. Svobody 26, z nádraží tramvají č. 1, 5, 7, třetí zastávka "Tržnice". Od Výstaviště Flora vzdáleno cca 500 m přes Smetanovy sady.
Registrace účastníků začíná v **9.00 hodin**, konference bude **zahájena v 9.30 hodin**.

2) Vyplněnou a potvrzenou závaznou přihlášku zašlete na adresu:
Omnis Olomouc, a.s.
Ing. Eva Járová
P. O. BOX 38, Kosmonautů 8
772 11 Olomouc 2
tel.: 587 433 323, tel./fax: 585 220 866
mobil: 608 968159
e-mail: jarova@omnis.cz

Pokud přednášková místnost nebude zcela zaplněná, má účastník možnost přihlásit se na konferenci přímo na místě, a to za stejných podmínek.

3) Účastnický poplatek jednoho účastníka činí:
400,- Kč včetně DPH,
studenti a důchodci zaplatí 100,- Kč včetně DPH
Poplatek zahrnuje účast na konferenci, sborník, občerstvení, studený bufet.
Tlumočení do českého jazyka je zajištěno.

Účastník jej zaplatí převodním příkazem na účet KB Olomouc **190937900227/0100**, variabilní symbol 0305 nebo hotově na místě, kde obdrží i daňový doklad. Účastnický poplatek je stanoven podle zákona o cenách č. 526/90 Sb. a zahrnuje náklady spojené s pořádáním semináře, sborník a volný vstup na **veletrh Stavotech** Olomouc na Výstavišti Flora, **6. - 8. 11. 2003** a souběžně probíhající **výstavu EKOENERGIE**

4) Účastníci konference budou evidováni podle pořadí doručených přihlášek. Přijetí účastníka **nepotvrzujeme**. Vyrozumění budou pouze ti účastníci, kteří nebudou z kapacitních důvodů zařazeni.

POŘADATEL - KONTAKT:

Calla - Sdružení pro záchranu prostředí, Chlumova 17, 130 00 Praha 3
Milada Podpěřová, tel./fax: 222 781 471, milada.podperova@ecn.cz

ORGANIZAČNÍ GARANT - KONTAKT:

Omnis Olomouc, a.s., P.O.BOX 38, Kosmonautů 8, 772 11 Olomouc 2
Ing. Eva Járová, tel./fax: 585 220 866, mobil: 608 968 159, www.omnis.cz, jarova@omnis.cz



CALLA - Sdružení pro záchranu prostředí
ZO ČSOP Veronika
arsenal research
a Arbeitsgemeinschaft ERNEUERBARE ENERGIE

Vás srdečně zvou na

2. ČESKO-RAKOUSKOU SOLÁRNÍ KONFERENCI

SLUNCE 2003

V RÁMCI VÝSTAVY EKOENERGIE

Pod záštitou Ministerstva životního prostředí ČR



Již druhá mezinárodní konference určená odborné i laické veřejnosti je tentokrát orientována na sluneční ohřev v bytových domech. Kromě toho se účastníci dozví o aktuálním vývoji ve využívání sluneční energie v Evropě a v České republice. Jaké existují podpory a co nového v tomto směru lze očekávat. Zájemci zde naleznou informace, jak lze ve žhavém létě pomoci Slunce chladit a také doporučení na optimální využití nejpožívanějších typů kolektorů podle praktických zkoušek rakouské zkušebny.

OLOMOUC - 6. LISTOPADU 2003

PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UNIVERZITY PALACKÉHO OLOMOUC
TŘ. SVOBODY 26, VELKÁ AULA, 1. PATRO

Konference je pořádána v rámci mezinárodního projektu
SOLAR NET / Solární síť



PROGRAM KONFERENCE

- 9.00 - 9.30 HOD. *prezence*
- 9.30 - 9.40 HOD. *zahájení, úvodní slovo*
- 9.40 - 10.10 HOD. **SOLÁRNÍ BOOM V EVROPĚ**
- Roger Hackstock, AUSTRIA SOLAR
Aktuální stav rozvoje evropského solárního trhu.
- 10.10 - 10.30 HOD. **SLUNEČNÍ ENERGIE - PŘÍSPĚVEK K BEZPEČNĚMU ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM V REGIONECH**
- Ivan Beneš, CityPlan
Bude krajská energetická koncepce podporovat sluneční ohřev?
- 10.30 - 10.45 HOD. **PODPORA SOLÁRNÍHO TEPLA V NOVÉ LEGISLATIVĚ**
- Martin Tužinský, Ministerstvo životního prostředí ČR
Co pro vyšší využití solárního ohřevu přinese připravovaný zákon na podporu obnovitelných zdrojů energie? Co se chystá v programu podpor SFŽP na rok 2004?
- 10.45 - 11.00 HOD. *přestávka na kávu*
- 11.00 - 11.20 HOD. **TYPY KOLEKTORŮ A JEJICH MOŽNOSTI VYUŽITÍ**
- Fritz Brandstetter, arsenal research
Optimální aplikace pro nepoužívanější druhy kolektorů. Co ukazují výsledky praktických zkoušek dle normy 12975?
- 11.20 - 11.45 HOD. **VELKÉ SOLÁRNÍ SYSTÉMY NA BYTOVÝCH DOMECH**
- Wolfgang Scherz, Arbeitsgemeinschaft ERNEUERBARE ENERGIE
Teorie dimenzování, regulace a začlenění do stavby u systémů pro ohřev teplé vody na bytových domech.
- 11.45 - 12.00 HOD. **REALIZACE VELKÝCH SOLÁRNÍCH SYSTÉMŮ**
- Petr Kramoliš, fi. Kramoliš
Od teorie k praxi v ukázkách projektů realizovaných na severní Moravě.
- 12.00 - 12.30 HOD. *přestávka, občerstvení*
- 12.30 - 13.00 HOD. **SOLÁRNÍ CHLAZENÍ - VÝHODNÉ VYUŽITÍ SLUNEČNÍ ENERGIE V LETNÍM OBDOBÍ**
- Michael Neuhäuser, arsenal research
Principy fungování, rozdělení systémů, zkušenosti z praxe.
- 13.00 - 13.15 HOD. **SOLAR NET / SLUNEČNÍ SÍŤ - RAKOUSKÁ PODPORA VYUŽITÍ SLUNCE V ČR**
- Edvard Sequens, CALLA - Sdružení pro záchranu prostředí
Dosavadní výsledky, představení výstupů středoškolské soutěže Slunce před tabulí, nabídky přednáškových fólií.
- 13.15 - 13.30 HOD. **SVĚPOMOCNÉ SOLÁRNÍ KOLEKTORY NOVÉ GENERACE**
- Yvonna Gaillyová, ZO ČSOP VERONICA
Představení programu, realizovaných projektů a nabídky.
- 13.30 - 14.00 HOD. *diskuse, ukončení konference*

POŘADATEL - KONTAKT:

Sdružení Calla, Chlumova 17, 130 00 Praha 3, tel./fax: 222 781 471, milada.podperova@ecn.cz

ORGANIZAČNÍ GARANT - KONTAKT:

Omnis Olomouc, a.s., Kosmonautů 8, 772 11 Olomouc, tel.: 585 220 866, mobil: 608 968 159

PŘIHLÁŠKA

2. česko-rakouskou solární konferenci

SLUNCE 2003

Olomouc, 6. listopadu 2003

- ÚČASTNICKÝ POPLATEK 400,- Kč včetně DPH
- STUDENTI, DŮCHODCI 100,- Kč včetně DPH

Přihlašujeme tyto naše pracovníky k účasti na konferenci

.....

.....

jména účastníků

.....

název firmy

.....

adresa

.....

e-mail

mobíl

.....

telefon

fax

.....

IČO

DIČ

.....

bankovní spojení

Souhlasíme se všemi organizačními podmínkami

V dne

.....

razítko a podpis

