



PRŮMYSLOVÁ TEPELNÁ ČERPADLA

**BUDOUCNOST JE
ELEKTRIFIKOVANÁ,
BUĎTE PŘIPRAVENI!**



MEZINÁRODNÍ KONFERENCE

Organizátor Eventu

EXERGIE

29. 11. — 30. 11. 2023 | O2 Universum | Praha

ZÁJEM O VELKÁ TEPELNÁ ČERPADLA ROSTE RAKETOVÝM TEMPEM PO CELEM SVĚTĚ.

Významná mezinárodní konference plně dedikovaná velkým tepelným čerpadlům se bude konat v srdci Evropy, v Praze. Konference pokrývá široké spektrum témat týkající se soustav zásobování teplem, průmyslových aplikací do 200°C, ale i propojení sektorů elektro-energetiky a teplárenství či akumulace. Součástí konference je večerní banket v restauraci Mlýnec vedle Karlova mostu a komentovaná prohlídka instalace tepelného čerpadla v Národním divadle využívající jako zdroj tepla řeku Vltavu. Nenechte si ujít tuto unikátní příležitost dozvědět se nejnovější trendy v této oblasti od TOP Evropských speakerů!

Keynote
speaker

DR. JAN ROSENOW

Principal and Director of European Programmes at the Regulatory Assistance Project (RAP)



Dr. Jan Rosenow byl jmenován jako jeden z 25 top světových influencerů v oblasti energetiky. Jan pravidelně poskytuje rozhovory a názory významným médiím jako například New York Times, Forbes, BBC, The Times, The Guardian či Bloomberg. Pracuje jako ředitel a hlavní manažer pro Evropské projekty v rámci projektu RAP (Regulatory Assistance Project). Jan je držitel titulu Ph.D. z Oxford University a titulu MSc z London School of Economics.

Renomovaní
řečníci



CORDIN ARPAGAUS

Senior Research Engineer,
Institut für Energiesysteme
IES Switzerland



STEPHAN RENZ

Chairman International
Energy Agency - Heat
Pumping Technologies TCP



UTA WEIß

Programme Lead
Buildings and Heat Grids,
Agora Energiewende



THOMAS NOWAK

Secretary General
at European Heat
Pump Association

Program
konference

Všechny přednášky budou
současně překládány do
češtiny a angličtiny

29. 11.

O2 UNIVERSUM
09.00 — 12.00

STRATEGICKÝ VÝHLED PRO VELKÁ TEPELNÁ ČERPADLA

Předsedající
Dr. Jan Rosenow

O2 UNIVERSUM
13.00 — 18.00

TEPELNÁ ČERPADLA PRO ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM

Předsedající
Mr. Tomáš Caha

30. 11.

O2 UNIVERSUM
09.00 — 12.00

VYSOKOTEPLTNÍ TEPELNÁ ČERPADLA PRO PRŮMYSL

Předsedající
Dr. Cordin Arpagaus

MLÝNEC RESTAURANT
20.00 — 24.00

NETWORKING BANKET

Banket s živou
hudbou vedle
Karlova mostu

O2 UNIVERSUM
13.00 — 18.00

01. 12.

NÁRODNÍ DIVADLO
09.00 — 12.00

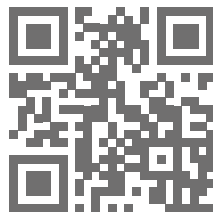
INOVATIVNÍ TECHNOLOGIE TEPELNÝCH ČERPADEL

Předsedající
TBD

PROHLÍDKA NÁRODNÍHO DIVADLA

Komentovaná prohlídka
**1,5 MW instalace
tepebného čerpadla**
objektu z roku 1881
využívající jako
zdroj tepla řeku Vltavu.

Místo konání
konference



Více informací
a registrace na konferenci
www.exergie.cz

tc@exergie.cz
+420 725 505 055

Komentovaná
prohlídka

**NÁRODNÍ
DIVADLO**

Místo konání
konference

O2 UNIVERSUM

Banket s živou hudbou
vedle Karlova mostu

**MLÝNEC
RESTAURANT**

Partneři

Platinový partner



Zlatý partner

TEDOM



Stříbrný partner



**SIEMENS
energy**

FENAGY

sokra

GEA Engineering
for a better
world.



SCOP
where the heat is born

SEVERY

**CHIP
engineering**

ago Ein Unternehmen der
RheinEnergie

DOOSAN
Škoda Power



Honeywell

STRABAG
WORK ON PROGRESS

Atlas Copco

HEATEN

Pod záštitou



TEPLÁRENSKÉ SORUŽENÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



Media

ENERGETICE.cz

all for **power**

tzbinfo
Technická zpráva
technická zařízení budov

Obnovitelně.cz
čistě zelení pro život

ENERGETIKA

www.technicka-zarizeni.cz