



# 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

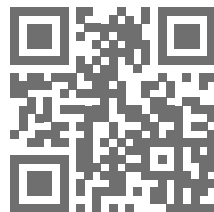
## INOVATIVNÍ TECHNOLOGIE TEPELNÝCH ČERPADEL

Předsedající  
prof. Reinhard  
Radermacher

## PROHLÍDKA NÁRODNÍHO DIVADLA

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

Místo konání  
konference



Více informací  
a registrace na konferenci  
[www.exergie.cz](http://www.exergie.cz)

[tc@exergie.cz](mailto: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**



**sokra**



**SCOP**  
where the heat is born



**CHIP  
engineering**

**ago** Ein Unternehmen der RheinEnergie

**DOOSAN**  
Skoda Power



**Honeywell**

**STRABAG**  
WORK ON PROGRESS



Pod záštitou



TEPLÁRENSKÉ SDRUŽENÍ  
Česká republika



Media

**Obnovitelně.cz**  
čistě zelení pro život

