



## POZVÁNKA NA ODBORNÝ SEMINÁŘ



# NOVÉ ÚSPORNÉ TECHNOLOGIE 2017 PRO RODINNÉ DOMY, VEŘEJNÉ, PRŮMYSLOVÉ A KOMERČNÍ BUDOVY

## VYTÁPĚNÍ – CHLAZENÍ – VĚTRÁNÍ – DECENTRÁLNÍ KOMBINOVANÁ VÝROBA TEPLA A ELEKTŘINY – AKUMULACE TEPLA A CHLADU DO HORNINOVÉHO MASIVU

Pořádající firmy Zehnder, OnSite Power a GEROtop si Vás dovolují pozvat na odborný seminář zaměřený na moderní technologie pro vytápění, chlazení a větrání budov, včetně ekonomické výroby tepla a elektřiny v objektech. Problematika dnešních utěsněných staveb a návrhu systému větrání pro novostavby a rekonstrukce, trendy v navrhování úsporných soustav s plošným sálavým vytápěním a chlazením, komplexní řešení pro rodinný dům (vytápění – chlazení – větrání) a v neposlední řadě moderní mikrokogenerační jednotky pro lokální efektivní výrobu tepla a elektřiny přímo v místě spotřeby, akumulace vyrobeného tepla a chladu do horninového masivu pro následné využití, jsou jen některá ze zajímavých témat z programu semináře.

### PROGRAM SEMINÁŘE:

8.30 Prezence účastníků

9.00 Zahájení semináře

#### **ZEHNDER**

Nová generace inteligentních větracích jednotek s rekuperací tepla Zehnder ComfoAir Q. Inovativní patentovaná technologie. Vyšší energetická účinnost. Snadný návrh, instalace a zprovoznění pro perfektní provoz. Jednoduchá integrace do chytrých budov. Prodej od 1. 1. 2017

Dimenzování sálavého stropního vytápění a chlazení s vysokou úsporou provozních nákladů a maximálním komfortem. Kalkulačka návratnosti.

Novinky moderních bytových těles a koupelnových radiátorů

#### **ONSITE POWER**

Moderní mikrokogenerační jednotky – efektivní zdroj tepla a elektřiny umístěný v objektu klienta  
Inovativní přístup OnSite Power s financováním projektu a převzetím odpovědnosti za provoz zdroje  
Typické aplikace a příklady realizací s vyhodnocením ekonomiky provozu

#### **GEROtop**

Příprava vybudování systému vrtů pro tepelná čerpadla – ekologické vesnice, komerční budovy

Akumulace tepla a chladu do horninového masivu s nejnižšími pořizovacími náklady

Prostupy konstrukcemi pro rozvody vytápění, vody, plynu a kabelů

Nářadí ROLLER a HURNER pro instalace TZB

13.00 Diskuse, závěr semináře

## DATUM A MÍSTO KONÁNÍ

16. ledna 2017	Hradec Králové – Nové Adalbertinum, Velké nám. 32/40
17. ledna 2017	Ostrava – Hotel Imperial, Tyršova 6
18. ledna 2017	Zlín – Hotel Moskva, Nám. Práce 2512
19. ledna 2017	Brno – Hotel International, Husova 16
23. ledna 2017	Ústí nad Labem – Hotel Vladimír, Masarykova 36
24. ledna 2017	Plzeň – Plzeňský Prazdroj – Konf. a spol. centrum Secese, U Prazdroje 7
25. ledna 2017	České Budějovice – Hotel Budweis, Mlýnská 6
26. ledna 2017	Praha – Masarykova kolej ČVUT, Thákurova 1, Praha 6

**Účast na semináři** je bezplatná.

V programu semináře je počítáno s přestávkou na občerstvení. Pořadí přednášek se bude na jednotlivých místech konání seminářů měnit.

V průběhu semináře bude možnost individuálních konzultací se zástupci pořadajících firem.

**Přihlášku** na seminář odešlete nejpozději 1 týden před konáním semináře:

on-line přihláška: [www.stpcr.cz](http://www.stpcr.cz), e-mail: [stp@stpcr.cz](mailto:stp@stpcr.cz)

poštovní adresa: Společnost pro techniku prostředí, Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1

**Seminář je zařazen do Projektu celoživotního vzdělávání členů ČKAIT.  
Vzdělávací program je ohodnocen 1 kreditním bodem.**

**Za pořadající firmy se na setkání s Vámi těší odborní garanti semináře:**

Jiří Štekr  
Roman Šubrt

Zehnder Group Czech Republic s. r. o.  
Pionýrů 641, 391 02 Sezimovo Ústí II  
[www.zehnder.cz](http://www.zehnder.cz)  
[jiri.stekr@zehndergroup.com](mailto:jiri.stekr@zehndergroup.com)  
[roman.subrt@zehndergroup.com](mailto:roman.subrt@zehndergroup.com)



Martin Nemejta  
Miroslav Semrad

OnSite Power Holding a. s.  
Hauptova 594, 156 00 Praha 5 – Zbraslav  
[www.onsite.cz](http://www.onsite.cz)  
[martin.nemejta@onsite.cz](mailto:martin.nemejta@onsite.cz)  
[miroslav.semrad@onsite.cz](mailto:miroslav.semrad@onsite.cz)



Milan Trs

GEROtop spol. s r. o.  
Kateřinská 589, 463 03 Stráž nad Nisou – Liberec  
[www.gerotop.cz](http://www.gerotop.cz)  
[m.trs@gerotop.cz](mailto:m.trs@gerotop.cz)



---

### Přihláška na seminář

**„Nové úsporné technologie 2017 pro rodinné domy, veřejné, průmyslové a komerční budovy“**

Jméno, příjmení, titul \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Adresa \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_ Tel./fax \_\_\_\_\_

Zúčastním se semináře (datum, místo) \_\_\_\_\_