

# PŘIHLÁŠKA

Přihlašuji se závazně na seminář  
„Jak efektivně a bezpečně udržovat pecní zařízení“,  
který se bude konat 9.12.2020 v Praze.

Účastník			
Příjmení		Jméno	
Společnost			
Ulice		PSČ	
Město		DIČ	
Tel./mobil		E-mail	

Seminář bude probíhat přes platformu [Google Meet](#). Pro přihlášení na online videohovor je nutné, aby měl každý účastník vytvořený svůj vlastní účet na Googlu (**na své jméno**), přes který se budete na seminář pomocí zasláného odkazu přihlašovat. Pokud Google účet nemáte, poprosila bych Vás, aby jste si jej vytvořili.

**Odkaz na ONLINE seminář Vám bude zaslán až po uhrazení vložného.**

Po přihlášení je potřeba kliknout na **Požádat o připojení**. Následně bude Vaše žádost schválena administrátorem. Pro kvalitní poslech přednášek je zapotřebí, aby jste měli vypnutý mikrofon, aby nedocházelo k nežádoucímu přenosu dalšího zvuku, který by rušil výklad. Ověřte si také, prosím, zda nemáte ve své firmě zablokované příchozí videohovory.

**Přihlášení** (online registrace účastníků) bude probíhat **9.12.2020 od 8:30 do 9:00.**

Zahájení semináře je v 9:00.

ATZK

Asociace pro tepelné zpracování kovů

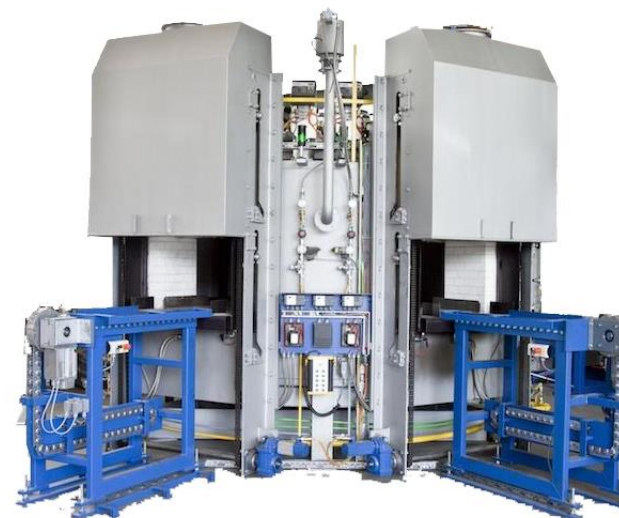
K Vodárně 531, 257 22 Čerčany

Tel./Fax: 317 777 772-5

asociacetz@asociacetz.cz, www.asociacetz.cz

IČ: 45249903, Registrace na MV ČR dne 30.9.1991, č.j. VSC/1-7785/91-R

**JAK EFEKTIVNĚ A BEZPEČNĚ  
UDRŽOVAT PECNÍ ZAŘÍZENÍ**



**9.12.2020**

**ONLINE seminář**

## Program semináře

8:30 Registrace účastníků

9:00 Zahájení semináře

- **Údržba senzorů v tepelném zpracování**
  - termočlánky, kalibrace výměny termočlánků
  - kyslíkové a vodíkové sondy, kalibrace sond
- **Pravidla údržby vyvíječů ochranných atmosfér**
- **Oprava a servis atmosférických pecí v kalírnách**
- **Údržba a servis vakuových pecí**
- **Řízení a regulace pecí a vyvíječů**
- **Koncepce a údržba kalicích lázní**
- **Provoz a údržba pracích zařízení**
- **Provozní údržba solných lázní**
- **Servis a údržba hořáků**
- **Údržba chladících systémů pecních zařízení a jejich modernizace**
- **Údržba zařízení dle požadavku návodu CQI-9- 4. vydání**

16:00 Závěr a diskuse

## Přednášející

- Ing. Pavel Stolař, CSC. (ECOSOND s.r.o.)
- Ing. Václav Hošek (ECOSOND s.r.o.)
- Ing. Filip Vráblík (ECOSOND s.r.o.)
- Ing. Luboš Calpaš (Galtex spol. s r.o.)
- Ing. Jan Půlpytel (VESKOM, spol. s r.o.)
- Ing. Jan Gerstenberger (HEF DURFERRIT s.r.o.)
- Ing. Stanislava Rašková, MBA



## Upozornění

Vzhledem k omezené kapacitě sálu prosíme o Vaši registraci na adrese [www.asociacetz.cz](http://www.asociacetz.cz) popř. e-mailem na [asociacetz@asociacetz.cz](mailto:asociacetz@asociacetz.cz) nejpozději do **5.12.2020**. Následně Vám bude zasláno potvrzení o účasti. Prezence účastníků začíná v 8.30

**Cena pro členy ATZK, studenty a doktorandy denního studia: 1.300,- Kč**  
**Cena pro nečleny ATZK: 2.700,- Kč**  
**Cena pro nepracující důchodce: 300,- Kč**

**Platba zálohovou fakturou do 5.12.2020.** Zálohová faktura Vám bude zaslána e-mailem na Vámi uvedenou adresu do 3 dnů po obdržení přihlášky. Seminář musí být uhrazen předem.

## Kontakt

**Ing. Alexandra Musilová**  
výkonný sekretář ATZK

Asociace pro tepelné zpracování kovů, z.s.  
K Vodárně 531, 257 22 Čerčany

Tel./Fax: 00420 317 777 772-5, 00420 604 273 865  
[asociacetz@asociacetz.cz](mailto:asociacetz@asociacetz.cz), [www.asociacetz.cz](http://www.asociacetz.cz)