

PŘIHLÁŠKA

Přihlašuji se závazně na odborný seminář
„Co má vědět konstruktér a technolog o tepelném zpracování“,
který se bude konat 22.2.2024 v Praze.

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

Spojení:

MHD: metrem C (červená trasa) na stanici Chodov a dále autobusem 177 na zastávku Volha (3. zastávka).

Autem: dálnice D1 exit 2, směr Šeberov.



Asociace pro tepelné zpracování kovů, z.s.

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

CO MÁ VĚDĚT

KONSTRUKTÉR A TECHNOLOG

O TEPELNÉM ZPRACOVÁNÍ



22.2.2024

Konferenční centrum Sázava, Praha

Chemická 952 (Ekonomická), 148 28 Praha 4 – Kunratice, www.vscht.cz/suz

Program semináře

Ing. Pavel Stolař, CSc. (*ECOSOND s.r.o.*)

- **vliv chemického složení oceli a postupů hutní výroby na vlastnosti**
- **význam čistoty ocelí a zásady předepisování kvality materiálu a jeho objednávání**
- **základní procesy tepelného zpracování**
 - žíhání, kalení a kalicí prostředky, popouštění, zmrazování
- **základní procesy chemicko-tepelného zpracování**
 - cementace, nitridace, karbonitridace, povlakování a další
- **teorie vakuového tepelného zpracování v technické praxi a jeho vývoj**
 - význam pro konstrukci nástrojů pro práci za tepla a za studena
 - ekologické aspekty tepelného zpracování
- **teorie deformací**
 - vliv materiálu, konstrukce součástí a TZ na deformaci
 - nejčastější konstruktérské a technologické chyby

Ing. Otakar Prikner (*PRIKNER – tepelné zpracování kovů, s.r.o.*)

- **předepisování tepelného zpracování v konstrukční dokumentaci**
- **požadavky na výsledky tepelného zpracování a jejich kontrola**
- **ekonomické aspekty volby materiálu, normy oceli**
- **co tepelné zpracování opravdu nedokáže**

Ing. Petr Břejša (*Bodycote HT s.r.o.*)

- **technická příprava výroby**
- **časté otázky a odpovědi kolem tepelného zpracování**
- **existující problémy a jak jim předcházet**

Upozornění

Vzhledem k omezené kapacitě sálu prosíme o Vaši registraci na adrese www.asociacetz.cz popř. e-mailem na asociacetz@asociacetz.cz nejpozději do **15.2.2024.** Následně Vám bude zasláno potvrzení o účasti. Prezence účastníků začíná v 8.30

Cena pro členy ATZK, studenty a doktorandy denního studia: 1.700,- Kč

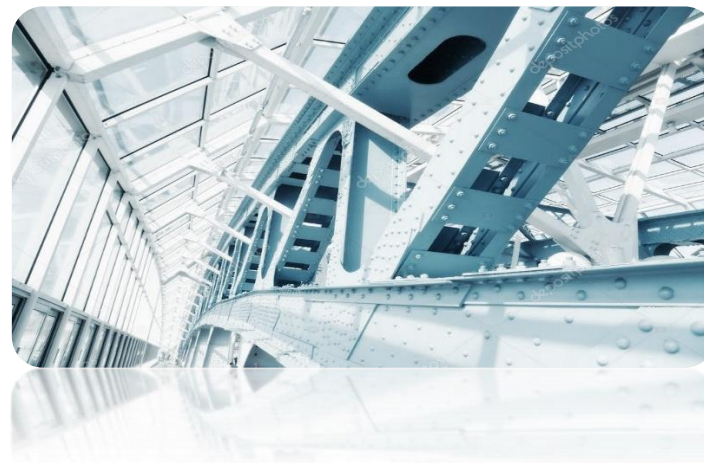
Cena pro nečleny ATZK: 3.000,- Kč

Cena pro nepracující důchodce: 500,- Kč

Ceny jsou uvedeny bez DPH

Platba zálohovou fakturou do 15.2.2024. Zálohová faktura Vám bude zaslána e-mailem na Vámi uvedenou adresu do 3 dnů po obdržení přihlášky. Nelze platit na místě v hotovosti. Seminář musí být uhrazen předem.

V ceně je zahrnuto: občerstvení po celý den a sylaby přednášek



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, www.asociacetz.cz