



Pozvánka na odborný webinář

# VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ V DEPOZITÁŘÍCH NOVÉ NORMY A PŘEDPISY

1. 12. 2021

webinář bude vysílán živě od 10 h

Záměrem webináře je seznámit účastníky s aktuální situací v oblasti navrhování a provozu vnitřního prostředí depozitářů, přiblížit zásady a metody posuzování vnitřního prostředí objektů s předměty kulturní povahy. Webinář bude vycházet z publikace „Metodika uchování předmětů kulturní povahy“.

Na webináři budou předneseny příspěvky týkající se očekávaných změn v právních předpisech.

Webinář bude určen zejména pro projektanty, investory, provozovatele a zástupce orgánů státní správy.

Nedílnou součástí webináře budou i technické informace dodavatelů vzduchotechnických zařízení určených pro vnitřní prostředí archivů a depozitářů.

Na setkání u webináře se těší

Ing. Jan Červenák, odborný garant webináře

PARTNEŘI WEBINÁŘE



- 10:00 Zahájení webináře, úvod**  
– Ing. Miloš Lain, Ph.D. a Ing. Jan Červenák
  - 10:10 Metodika uchování předmětů kulturní povahy** – PhDr. Zdeněk Vácha  
**Aby staří mistři zůstali věčně mladí**  
– Ing. Jana Coufalová, Testo  
**Nové normy a předpisy pro depozitáře**  
– Ing. Jan Červenák  
**Uplatnění odvlhčovačů a zvlhčovačů BRUNE při péči o mikroklima v depozitáři**  
– Ing. Václav Kašpárek, PERFEKTUM Group
  - 11:30 Diskuze, přestávka**
  - 12:00 Tepelně vlhkostní mikroklima depozitáře**  
– Ing. Pavel Kopecký, Ph.D., ČVUT v Praze  
**Zkušenosti s navrhováním a realizací depozitářů** – Ing. Jan Červenák  
**Provozně energetické zhodnocení klimatizování depozitářů**  
– Ing. Ladislav Tintěra  
**Systémy pro úpravu vlhkosti vzduchu v depozitářích a úskalí jejich použití**  
– Ing. Petr Andres, Flair
  - 13:30 Diskuze, přestávka**
  - 14:00 Zkušenosti s návrhem a provozem depozitářů** – Ing. Jiří Petlach, Petlach TZB  
**Regulace teploty a vlhkosti**  
– Ing. Richard Beber, GT Energy  
**Řešení depozitářů. Klimatizační jednotka pro depozitáře řady 14 D (přednáška v AJ)**  
– Johan Verplaetsen, Ivan Gossanyi, Menerga
  - 15:00 Panelová diskuze přednášejících**
  - 16:00 Předpokládaný závěr webináře**
- Pořadí přednášek se může operativně změnit. Případná změna programu vyhrazena.

**Datum vysílání webináře:**

1. 12. 2021, od 10 h, živé vysílání

**Účastnický poplatek**

Pro členy STP zdarma, pro ostatní 700 Kč včetně DPH.

Více informací o členství v STP najdete v závěru této pozvánky nebo na [www.stpccr.cz](http://www.stpccr.cz), tel. 221 082 353.

Účastníci tohoto online setkání obdrží elektronický sborník přednášek.

**Závazná přihláška**

Pokud máte zájem o zhlédnutí webináře, odešlete závaznou přihlášku nejpozději do 29. 11. 2021.

Pro přihlášení můžete využít:

- online formulář na [www.stpccr.cz](http://www.stpccr.cz) (kalendář akcí)
- poslat přihlášku na email [stp@stpccr.cz](mailto:stp@stpccr.cz)

Přijetí přihlášek nepotvrzujeme, vyrozumíme Vás pouze, nebudeme-li moci Vašemu požadavku vyhovět.

**Úhrada poplatku**

Na základě zaslání závazné přihlášky Vám bude vystavena faktura, kterou prosím uhradte na konto Společnosti pro techniku prostředí:

Komerční banka, číslo účtu 43837011/0100

Variabilní symbol = číslo faktury.

**Zařazení ČKAIT, SEI – ENEX**

Webinář je zařazen do Projektu celoživotního vzdělávání členů ČKAIT. Vzdělávací program je hodnocen 1 kreditním bodem.

Současně je akce přihlášená do vzdělávacích akcí průběžného vzdělávání energetických specialistů, přidělený počet kreditů 3.

**Ostatní informace**

Odkaz ke zhlédnutí webináře Vám bude odeslán 1 den před zahájením vysílání. Webinář bude vysílán živě, možnost zhlédnutí ze záznamu nebude poskytnuta.

Pro zhlédnutí webináře nejsou potřeba žádné speciální programy ani aplikace. Stačí běžný přístup na internet.

Na jednu přihlášku lze přihlásit více účastníků, uveďte však jejich jména a e-maily pro nastavení přístupu.

**VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ V DEPOZITÁŘÍCH**

Jméno, příjmení:

---

Fakturační údaje:

---

IČ / DIČ:

---

Adresa:

---

Telefon:

---

Email:

---

**Pokud máte zájem o zhlédnutí webináře, zaregistrujte se nejpozději do 29. 11. 2021 prostřednictvím:**

- online formuláře na [www.stpccr.cz](http://www.stpccr.cz) (v kalendáři akcí)
- emailem na [stp@stpccr.cz](mailto:stp@stpccr.cz)

**SPOLEČNOST PRO TECHNIKU  
PROSTŘEDÍ POSKYTUJE SVÝM ČLENŮM:**

- Odborný recenzovaný časopis "Vytápění, větrání, instalace" – 5x ročně. Časopis je určený pracovníkům, zabývajícím se zařízeními techniky prostředí, přináší informace projektantům, investorům, konstruktérům, energetikům v průmyslových závodech, montážním a instalačním technikům, podnikatelům, výrobcům, provozním technikům, pracovníkům odborných i vysokých škol, či orgánům státní správy. Je určen také těm, kteří chtějí být informováni o možnostech, metodách a způsobech ke zlepšení pohody svého osobního i pracovního prostředí. V časopise najdete informace o konferencích, seminářích, kurzech, firemních prezentacích pořádaných STP.
- Výrazná sleva vložného na konferencích, seminářích a kurzech pořádaných STP.
- Zasílání informací o pořádaných odborných akcích z oboru technika prostředí.
- Začlenění se do okruhu odborníků v oboru techniky prostředí, navázání osobních a obchodních kontaktů.

Roční členský příspěvek 600 Kč  
Snížený členský příspěvek pro studenty a důchodce 300 Kč  
(Zdarma 1. rok členství pro studenty se zaměřením na techniku prostředí, TZB a příbuzných oborů)

**Máte-li zájem o členství v STP, vyplňte a odešlete přihlášku členství na [www.stpccr.cz](http://www.stpccr.cz).**

Členský příspěvek uhradte bankovním převodem na účet Společnosti pro techniku prostředí číslo 43837011 / 0100. Jako variabilní symbol uveďte Vaše rodné číslo, abychom mohli platbu identifikovat. Nechcete-li uvádět rodné číslo, napište do zprávy pro příjemce své jméno a příjmení.

**Bližší informace o členství v STP**

**na [www.stpccr.cz](http://www.stpccr.cz) nebo na tel. 221 082 353.**