



SPOLEČNOST PRO TECHNIKU PROSTŘEDÍ
ČLEN ČESKÉHO SVAZU VĚDECKOTECHNICKÝCH SPOLEČNOSTÍ, ČLEN REHVA
ODBORNÁ SEKCE FACILITY MANAGEMENT



Na základě průzkumu zájmu o kurzy "Provoz a údržba zařízení techniky prostředí" a "Chladicí zařízení v klimatizaci" připravuje odborná sekce **Facility management** komplexní

KURZ
"FACILITY MANAGEMENT SE ZAMĚŘENÍM NA TECHNIKU PROSTŘEDÍ"

Praha 14. - 16. 11. 2011 21. - 22. 11. 2011 12. - 14. 12. 2011

Cíl kurzu

Cílem kurzu je seznámit účastníky s teoretickými základy nutnými pro pochopení činnosti zařízení techniky prostředí, s konstrukcí a činností jednotlivých zařízení a způsobem, jak je provozovat. Ve třetí části kurzu - Facility Management - budou účastníci kurzu seznámeni se způsobem, jak činnosti související s provozem organizovat a řídit. Kurz je složen ze tří samostatných částí.

Organizace kurzu:

Na každou ze tří částí kurzu je možné se přihlásit samostatně. Absolventi celého kurzu po složení závěrečné zkoušky získají osvědčení.

Termín kurzu: "Provoz a údržba zařízení techniky prostředí" 14. 11. - 16. 11. 2011
"Chladicí zařízení v klimatizaci" 21. 11. - 22. 11. 2011
"Facility management" 12. 12. - 14. 12. 2011

Místo konání: budova ČSVTS, Novotného lávka 5, Praha 1

Kurzovné: Kompletní kurz pro členy STP 10.900,- Kč pro ostatní 12.400,- Kč
1. nebo 3. část kurzu pro členy STP 5.000,- Kč pro ostatní 5.700,- Kč
2. část kurzu pro členy STP 3.400,- Kč pro ostatní 3.800,- Kč

Ceny jsou uvedeny včetně 20 % DPH. Cena kurzu je stanovena dohodou mezi pořadatelem a účastníkem kurzu. Součástí poplatku jsou náklady na organizaci kurzu, materiály ke kurzu ve formě sylabů jednotlivých přednášek celého kurzu a občerstvení v průběhu kurzu.

Závazná přihláška:

Závaznou přihlášku zašlete nejpozději 10 dnů před zahájením jednotlivých částí kurzů na adresu: Společnost pro techniku prostředí, Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1, tel./fax: 221 082 201, e-mail: stp@stpcr.cz.

Můžete rovněž využít on-line přihlášky na www.stpcr.cz nebo na portálu www.tzb-info.cz.

Platební podmínky:

Na základě vyplněné závazné přihlášky Vám bude vystavena faktura, kterou prosím uhradte na konto Společnosti pro techniku prostředí u Komerční banky v Praze 1, číslo účtu 43837011/0100, variabilní symbol = číslo faktury.

Při neúčasti přihlášeného: kurzovné nevracíme, materiály zašleme poštou k rukám přihlášeného.

Pořadatel kurzu: Společnost pro techniku prostředí, Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1
IČ: 00499978, DIČ: CZ00499978, tel./fax: 221 082 201, e-mail: stp@stpcr.cz

#

ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA NA KURZ "FACILITY MANAGEMENT SE ZAMĚŘENÍM NA TECHNIKU PROSTŘEDÍ"

Příjmení, jméno, titul:

Fakturační údaje:

Firma/zaměstnavatel:

Adresa:

IČ: DIČ: Telefon: E-mail:

Označte prosím Vaši profesi:

Přihlašuji se na :	Kompletní kurz - tři části	ANO	NE
(zakroužkujte prosím Váš výběr)	1. část Provoz a údržba	ANO	NE
	2. část Chladicí zařízení v klimatizaci	ANO	NE
	3. část Facility management	ANO	NE

1. ČÁST - PROVOZ A ÚDRŽBA ZAŘÍZENÍ TECHNIKY PROSTŘEDÍ

Informuje účastníky jak nejefektivněji a nejlevněji provozovat a udržovat kotelny, vzduchotechnická a klimatizační zařízení, soustavy ústředního vytápění a s nimi související zařízení měření a regulace, tlakové nádoby, kompresory, čerpadla, úpravny vody a další nezbytné provozní soubory. Poskytnuté informace budou též návodem, jak řešit problémy související s hygienickými podmínkami v budovách.

Program:	1. den	8.30	Prezence
		9.00 - 16.00	Základy fyziky, h-x diagram. Klimatizační zařízení, indukční jednotky. Fancoily.
	2. den	8.00 - 16.00	Části klimatizačních zařízení: ventilátory, rozvody vzduchu, filtrace, čerpadla, vlhčení vzduchu. Zpětné získávání tepla. Tlakové nádoby.
	3. den	8.00 - 16.00	Zdroje tepla: výměňkové stanice, kotelny, části otopných zařízení. Provoz a údržba klimatizačních zařízení.

2. ČÁST - CHLADICÍ ZAŘÍZENÍ V KLIMATIZACI

Cílem je poskytnout účastníkům základní informace o principech činnosti kompresorových a absorpčních zařízení, o účelu a funkci jejich komponentů. Tyto znalosti jsou předpokladem pro úspěšné vyhledávání závad a určení způsobu jejich odstranění.

Jedním z témat je vhodný způsob provozování s ohledem na zajištění správného provozního režimu chladicího zdroje a provádění jeho pravidelné údržby.

Program:	1. den	8.30	Prezence
		9.00 - 16.00	Základy fyziky. Chladiva - platná legislativa. Princip kompresorového chlazení. Části chladicích zařízení.
	2. den	8.00 - 16.00	Absorpční a termoelektrické chlazení. Provoz chladicích zařízení. Tepelná čerpadla.

3. ČÁST - FACILITY MANAGEMENT

Facility management je moderní, dynamicky se rozvíjející metoda k provádění podpůrných služeb, které potřebují firmy k zajištění vlastní činnosti. Cílem kurzu je vymezit pojmy a poskytnout základní informace, jak provádět jednotlivé služby jako provoz a údržba objektů, administrativní servis, personalistiku a další činnosti, jež jsou součástí Facility managementu.

Program:	1. den	8.30	Prezence
		9.00 - 16.00	Základy a cíle Facility managementu. Počítačová podpora CAMF.
	2. den	8.00 - 16.00	Facility management - možnosti úspor nákladů. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a požární ochrana. Organizace provozů.
	3. den	8.00 - 15.00	Lidské zdroje. Záruky a reklamace. Facility management při výstavbě. Test a vyhodnocení kurzu.

Odborní garanti kurzu: **1. část - Ing. Jiří Frýba** **2. a 3. část - Ing. Jaroslav Bambous**

#

Uzávěrka přihlášek: 10 dnů před zahájením jednotlivých částí kurzů

Závaznou přihlášku zašlete na adresu:

**Společnost pro techniku prostředí
Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1
tel./fax: 221 082 201, e-mail: stp@stpcr.cz**

Můžete rovněž využít on-line přihlášky na www.stpcr.cz nebo na portálu www.tzb-info.cz.