

POZVÁNKA NA ODBORNÉ ŠKOLENÍ

Systemů COMAP MultiSkin Gas

Termíny:

26.4. - Olomouc - Ptáček velkoobchod, Průmyslová 962/20,
779 00, Olomouc

17.5. - Praha - Ptáček velkoobchod, Severní 275,
252 25, Jinočany

24.5.. - Brno - Ptáček velkoobchod, Tyršova 647,
664 42, Brno - Modřice

**POZOR!!! JEDINEČNÁ PŘÍLEŽITOST ZÍSKAT
CERTIFIKÁT ZDARMA. TENTO CYKLUS
ŠKOLENÍ JE BEZ REGISTRAČNÍHO
POPLATKU!**



Školení

od 9:00 do 16:00 hod.

Občerstvení zajištěno
po celou dobu školení.

Školení pořádá společnost Ptáček ve spolupráci se společností Comap. Školit budou odborníci z ČSTZ - České sdružení pro technická zařízení. Aktuální informace na www.akademie.ptacek.cz.



Seminář ČSTZ – COMAP 2023 k aktuální problematice plynových zařízení

8:30 – 9:00	Prezence účastníků
9:00 – 9:40	Změny v předpisech pro projektování, stavbu a montáž plynovodů z vícevrstvých trubek podle PTN 704 08 verze 1.2, platnost od 1. 1. 2020 (Požadavky na instalace ve specifikovaných případech vedení plynovodů, nové požadavky požárních předpisů pro prostupy plynovodů stavebními konstrukcemi apod.) Ing. Jiří Buchta, CSc. – ČSTZ
9:40 – 10:40	Informace o šetřených případech pochybení při projektování odběrných plynových zařízení v budovách v posledním období (Měření plynu, regulace plynu, rozvod plynu, připojování a provoz spotřebičů) Ing. Jiří Buchta, CSc. – ČSTZ
10:40 – 11:00	Přestávka na občerstvení
11:00 – 11:45	Nové předpisy v oblasti plynových zařízení vydané v letech 2022 a 2023 (Zákon č. 250/2021 Sb., o bezpečnosti práce v souvislosti s provozem vyhrazených technických zařízení nařízení vlády č. 191/2022 Sb., o vyhrazených technických plynových zařízeních a požadavcích na zajištění jejich bezpečnosti) Ing. Miroslav Burišín – ČSTZ
11:45 – 12:45	Některá odborná stanoviska ČSTZ, vydaná v minulém období (Jaké právní, technické a kvalifikační požadavky musí být splněny při montáži sestav vlnovcových ohebných trubek z korozivzdorné oceli pro rozvod plynu v budovách? Jak má postupovat revizní technik v případě, kdy byla instalace z vícevrstvých nebo nerezových trubek provedena osobou bez školení k montáži od výrobce?) Ing. Miroslav Burišín – ČSTZ
12.45 – 13:30	Oběd
13:30 – 15:30	Praktické zkušenosti z provádění plynových instalací ze systému COMAP MultiSkin Gas (Řešení specifických problémů při montáži a vedení plynu, nejčastější nedostatky při prováděných instalacích, nové požadavky na použité prvky, nástroje, nářadí a postupy. NOVINKY v nabídce COMAP – prvky systému MultiSkin GAS, bezpečnostní prvky pro rozvod plynu, armatury pro rozvody plynu a vytápění.) Zástupce firmy COMAP

Zájemci o osvědčení pro montáž systému MultiSKIN GAS mohou získat tento doklad v rámci školení. Toto osvědčení je nezbytnou podmínkou ČSN EN 1775 ed. 2 „Zásobování plynem – Plynovody v budovách – Nejvyšší provozní tlak ≤ 5 bar – Provozní požadavky“ pro montáž domovních plynovodů z prvků tohoto systému.

Odborný a organizační garant:

České sdružení pro technická zařízení

Garant: BURIŠÍN Miroslav, Ing., tel.: 224 941 298, mobil: 725 859 929

Profesní garance:

České sdružení pro technická zařízení

Modřanská 96a/496, 147 00 Praha 4, tel.: 224 941 298, mobil: 725 859 929, cstz@cstz.cz

Informace a přihlášky na adrese:

České sdružení pro technická zařízení

Modřanská 96a/496,
147 00 Praha 4

Odpovědná osoba:

BURIŠÍN Miroslav, Ing., tel.: 224 941 298, mobil: 725 859 929, cstz@cstz.cz

Účastníci obdrží:

ODBORNÉ MATERIÁLY související s předmětem školení

OSVĚDČENÍ o absolvování školení na jméno účastníka



hydraulic flow
control