

Stanovení technického stavu NTL, STL, VTL ocelových izolovaných potrubních sítí - BRNO

Termín:

26. - 27. únor 2018 začátek v 8:45 hod.

Místo konání:

innogy - GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/, 602 00 Brno

Pro koho je akce určena: KAPACITA OMEZENA

Zaměstnanci provozovatelů a správců všech druhů ocelových potrubních sítí (plynovodů, produktovodů, vodovodů atp.) zabývající se stanovením technického stavu, životností a protikorozi ochranou těchto sítí. Zaměstnanci dodavatelských firem zabývající se diagnostikou a protikorozi ochranou (PKO) všech druhů ocelových potrubních sítí.

Akreditace:

Školení je zařazeno do programu odborného plynárenského vzdělávání a účast je hodnocena 2 body.

PROGRAM

26. února 2018

| | |
|------------|---|
| 8:45–9:00 | Prezence účastníků |
| 9:00–9:10 | Přivítání účastníků a úvod |
| 9:10–14:00 | Teoretická část: Tech. požadavky; Požadavky na odbornou kvalifikaci; Diagnostické činnosti TPG 700 02; Diagnostické činnosti TPG 700 04; Hodnocení poruchovosti potrubí; Vyhodnocení diagnostických měření a jejich využití; |
| 14:00 | Závěr prvního dne školení |

27. února 2018

| | |
|------------|--|
| 9:00–9:10 | Přivítání účastníků a úvod |
| 9:10–14:00 | Praktická část: Kontroly a měření dle TPG 700 02 a TPG 700 04; Fotodokumentace z prováděných kontrol a měření |
| 14:00 | Závěr školení |

Lektoři:

Přednášejí odborníci a lektoři registrovaní v systému odborného plynárenského vzdělávání a další odborníci z praxe.

UPŘESNĚNÍ PROGRAMU VYHRAZENO

ORGANIZAČNÍ POKYNY

ORGANIZAČNÍ GARANCE:

Český plynárenský svaz
U Plynárny 223/42, 140 00 Praha 4

ÚČASTNICKÝ POPLATEK:

Vložné činí:

3815 Kč vč. DPH

ODPOVĚDNÁ OSOBA:

František Sochor
tel.: 241 049 705, 721 464 156
e-mail: vzdelavani@cgoa.cz
www.gasinfo.cz
www.cgoa.cz

Zastoupení účastníka je možné
V případě neúčasti zašleme materiály poštou

MÍSTO KONÁNÍ:

innogy - GridServices, s.r.o.
Plynárenská 499/1
602 00 Brno

VLOŽNÉ ZAHRNUJE:

sborník přednášek, doprovodné materiály a občerstvení
Účastnický poplatek ve prospěch účtu:

17478393/0300 VS: 26270218