



ROJEK prodej, spol.s r.o.
PRODEJ TEPELNÉ TECHNIKY
Masarykova 16, 517 50 Častolovice
www.rojek.cz
e-mail: teplnatechnika@rojek.cz
tel.: + 420 494 339 134 -144

Místo konání školení:

výrobní závod firmy **ROJEK a.s.**, U Kapličky 1055, 517 41 Kostelec nad Orlicí

PROGRAM:

- 7:45 – 8:15** Příjezd do firmy **ROJEK**, registrace, **placení školení a občerstvení**
- 8:15 – 9:00** **Zahájení, představení firmy ROJEK a výrobního programu, základní úvod ke kotlům a tepelné technice všeobecně. Základy legislativy a aktuální podmínky dotací.** - Ing.Till
- 9:10 – 11:00** **Část školení (Teoretická)**
- teplovodní kotle **ROJEK KTP**, pyrolytické kotle **ROJEK PK**
- automatické teplovodní kotle **ROJEK KTP PELLET**
- automatické teplovodní kotle **ROJEK TKA, TKA BIO**, automatické kotle **ROJEK A 15, A 15 U, ROJEK A 25, A BIO 25**
- informace k instalacím kotlů, k uvádění kotlů do provozu, k odstavení kotlů z provozu, k čištění kotlů a k jednotlivým provedením a variantám kotlů **ROJEK** - Ing.Till
- 11:10 – 13:00** **Část školení (Praktická)**
- ukázka kotlů a kotlů v provozu ve zkušebně **TKA 25, PK 25, KTP, A 25**
- představení **regulací** kotlů **TECH** a **ADEX**, praktické předvedení a rozbor funkcí jednotlivých regulací, možné příslušenství k regulacím - Bozetický, Ing. Popov (Ing.Till)
- 13:05 – 13:30** **Přestávka na oběd, káva, volná diskuze k dopolednímu programu**
- 13:35 – 14:00** - **prohlídka výrobního závodu včetně montáže** kde jsou předvedeny teplovodní kotle **ROJEK KTP**, pyrolytické kotle **ROJEK PK** automatické teplovodní kotle **TKA, TKA BIO**, automatické kotle **ROJEK A 15, A 15 U, ROJEK A 25, A BIO 25** dle aktuální montáže - Ing. Till (Bozetický)
- 14:00 – 15:30** **Část školení (Teoretická - legislativní)**
- **technické kontroly kotlů dle zákona č. 201/ 2012 Sb.**
- **legislativní podklady technické kontroly kotlů**
- **rozbor a popis kontroly včetně rozboru postupu vyplnění protokolu pro kontroly dle zákona č. 201/ 2012 Sb.** - Ing.Till
- 15:30 – 15:45** **Diskuze, předání certifikátů o proškolení a závěr školení**

Změna programu a časový harmonogram se může operativně změnit dle konkrétních podmínek a hlavního cíle školení. Jednotlivé body školení mohou být z časových a kapacitních důvodů vypuštěny nebo operativně časově posunuty.