

Školení EGE

pro studenty elektrotechnických oborů

Téma/zaměření:

Distribuční sítě vn v ČR, Evropa, Svět

- Provoz distribučních sítí
- Chránění, lokalizace poruch v distribučních sítích
- Praktické zkušenosti, jednoduché výpočty

Konstrukce elektrických strojů (transformátory, tlumivky)

Termín a místo konání:

8. - 9. září 2016

sídlo firmy EGE, spol. s.r.o., Novohradská 34, 370 08 České Budějovice
(48°57'56.532"N, 14°29'14.069"E)

Přihlášení/dotazy posluchačů:

personální oddělení firmy EGE – Hana Průchová, pruchova@ege.cz, +420 387764103

termín přihlášení: do pondělí 5.9.2016

Školení je kapacitně omezeno počtem 30-ti účastníků (v případě velkého zájmu studentů je možné stanovit další termín)

PROGRAM

8:30 až 9:00 hod – sraz na recepci firmy EGE, spol. s r.o., Novohradská 34, České Budějovice

Čtvrtek 8.9.2016

9:00 hod – zahájení přednáškami

- Distribuční sítě
- Používaná zařízení v distribučních sítích
- Způsoby uzemnění uzlu sítě
- Poruchy v distribučních sítích

12:30 až 13:30 hod - oběd

13:30 až 17:30 hod - prohlídky výrobních provozů

- Provoz sekce ALU – zapouzdřené vodiče od 13.30 hod
- Provoz sekce ELA – elektrotechnika od 14:00 hod
- Shrnutí, diskuze, konzultace 14:30 až 15:00 hod
- Provoz sekce OKO – ocelové konstrukce areál Vrátů od 16:00 hod

Pátek 9.9.2016

8:30 hod - přednášky

- Jednofázové poruchy, chránění, výpočty
- Projektování, výkresy a dokumentace
- Informace o jednotlivých výrobních sekcích,
- Diskuze

13:00 hod - předpokládaný konec školení