

Semináře a školení vzdělávací agentury L. P. Elektro

Školení o bezpečnosti podle vyhlášky č. 50/78 Sb.

Termín: bude zvolen podle zájmu účastníků

Místo: Areál Elvo, Novoměstská 1a, Brno

Témata:

- první pomoc,
- základní pravidla při dodržování bezpečnosti při obsluze a práci na el. zařízeních dle požadavku ČSN 33 2000-4-41 ed. 2, ČSN 33 2000-5-54 ed. 2, ČSN EN 50 110-1 a provozování el. zařízení s ohledem na vnější vlivy,

- ochrana před úrazem el. proudem,
- všeobecné požadavky pro instalaci a zařízení,
- zemnění a ochranné vodiče,
- základní charakteristiky,
- požadavky na elektrické zařízení z hlediska vnějších vlivů,
- elektrické zařízení s nebezpečím požáru,
- elektrické instalace v prostorách s koupelnou a sprchou,
- obsluha a práce na el. zařízení.

Další informace a přihlášky na adrese:

<http://www.lpelektro.cz>

Semináře a školení vzdělávací agentury Unit

Školení a přezkoušení z elektrotechnické způsobilosti dle vyhlášky č. 50/78 Sb.

Termíny: 11. února 2010

Místo: Dům kultury Dukla, Pardubice

Doškolení a přezkoušení revizních techniků elektrických zařízení - prodloužení platnosti osvědčení

Termíny: 9. až 11. února 2010
9. až 11. března 2010
6. až 8. dubna 2010
3. až 5. května 2010
7. až 9. června 2010

Místo: Dům kultury Dukla, Pardubice

Termín závěrečných zkoušek bude upřesněn v průběhu kurzu.

Místo: Dům kultury Dukla, Pardubice

Termín závěrečných zkoušek bude upřesněn v průběhu kurzu.

Přípravný kurz ke zkouškám revizních techniků el. zařízení E4/A (revize elektrického ručního nářadí a elektrických spotřebičů)

Termín: 23. března 2010
24. března 2010
31. března 2010

Místo: Dům kultury Dukla, Pardubice

Součástí školení je nejen seznámení s normami, vyhláškami a zákony týkajícími se činnosti revizních techniků elektrických zařízení (RTEZ), ale také konzultace nad otázkami ze zkušebních testů a vypracování cvičných revizních zpráv. Po skončení kurzu lze složit závěrečné zkoušky (termín bude upřesněn v průběhu kurzu).

46. ARTEZ 2010

Termín: 2. až 3. února 2010

Místo: VŠE Praha

Odborná garance: Ing. Miloslav Valena, JUDr. Zbyněk Urban.

Přednášející: Ing. Jiří Kutáč, Josef Honzík, Ing. Oldřich Küchler, Ing. Karel Dvořáček, Ing. Vincent Csirik, Jiří Hemerka, dipl. tech., JUDr. Zbyněk Urban, Ing. Miloslav Valena.

<http://www.unit.cz>

Odborné časopisy s tradicí
zdroj aktuálních informací



FCC PUBLIC

AUTOMA

automatizace, regulace a průmyslové
informační technologie

*měsíčník pro výrobce i uživatele
automatizační a regulační techniky,
konstruktéry, vývojové pracovníky, manažery
i studenty SOŠ a VŠ*

cena 52 Kč
roční předplatné 624 Kč, studenti 504 Kč

ELEKTRO SVĚTLO

silnoproudá elektrotechnika v praxi -
provoz, údržba, trendy, inovace

*měsíčník pro revizní techniky a projektanty
elektrických zařízení, montéry, údržbáře,
střední i vrcholové manažery firem,
pedagogy i studenty všech oborů elektro*

cena 52 Kč
roční předplatné 624 Kč, studenti 504 Kč

informace o osvětlování a využití světla

*dvouměsíčník pro techniky, architekty
a projektanty osvětlení, výrobce i dodavatele
osvětlovací techniky, pracovníky hygieny,
studenty a všechny zájemce o tento obor*

cena 52 Kč
roční předplatné 312 Kč, studenti 252 Kč

objednávky na www.odbornecasopisy.cz nebo tímto objednacím lístkem

objednací lístek