



Energeticky šetrné veřejné osvětlení odborné školení a exkurze

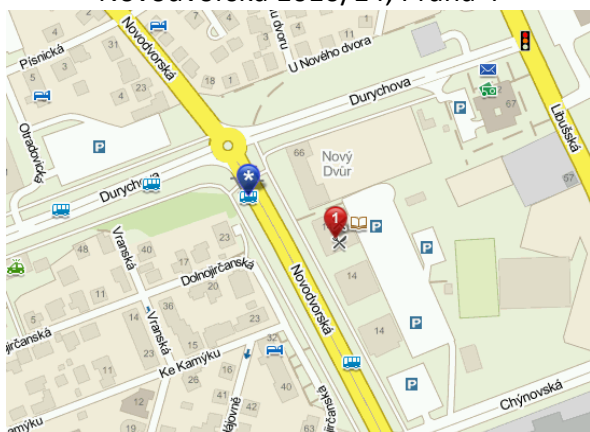
V rámci evropského projektu **ESOLi**, který se zabývá prosazováním šetrného osvětlení, Vás zveme na **odborné školení a exkurzi na místě**. Školení i exkurze jsou **zdarma** a jsou určeny pro pracovníky technických služeb, projektanty, odborníky, zástupce obcí a měst a ty, kteří se zabývají údržbou a plánováním veřejného osvětlení. Součástí semináře budou především odborná hlediska veřejného osvětlení a aktuální novinky.

Termíny a místa konání:

odborné školení

čtvrtek 13. září 2012, Praha, 9:30

ELTODO, zasedací místnost
Novodvorská 1010/14, Praha 4



- možnost parkování či dojezdu MHD
- zastávka Nové dvory (ozn. *) nebo Chýnovská
- bus 197 nebo 198 ze Smíchovského nádr. (metro B), 22 minut
- bus 189 nebo 215 z Kačerova (metro C), 9 minut

exkurze a školení na místě

čtvrtek 11. října 2012, Praha, 18:00

Karlovo náměstí, před ČVUT
Karlovo náměstí 293/13, Praha 2



- stanice metro B Karlovo náměstí
- tram 3, 4, 6, 10, 16, 18, 21, 22, 24 zastávka Karlovo náměstí či Moráň
- možnost parkování v ulici Pod Slovany u Emauzů

Přednášející:

Ing. Hynek Bartík, místopředseda Společnosti pro rozvoj veřejného osvětlování

Ing. Bohumil Kučera, JEKU, s.r.o.

Ing. Jan Novotný, ELTODO EG, a.s.

Mgr. Ing. Michal Staša, SEVEn, Středisko pro efektivní využívání energie, o.p.s.

Ing. Petr Žák, Ph.D., ČVUT Fakulta elektrotechnická

Program odborného školení 13. 9. 2012:

9:30 – 10:00	Registrace účastníků
10:00 – 10:30	Školící blok projektu ESOLi, <i>Jan Novotný, Michal Staša</i>
10:05 – 10:35	Řídicí systémy a inteligentní VO, <i>Hynek Bartík</i>
10:35 – 11:05	LED ve veřejném osvětlení, <i>Petr Žák</i> <i>Pauza na kávu</i>
11:30 – 11:55	LED v Praze, <i>Jan Novotný</i>
11:55 – 12:30	Problematika bludných proudů v osvětlovacích soustavách, <i>Bohumil Kučera</i>
12:30 – 13:15	Výměna zkušeností <i>Občerstvení</i>

Program školení a exkurze na místě 11. 10. 2012:

17:15 – 17:25	Registrace účastníků
17:30 – 18:45	Komentovaná prohlídka: <ul style="list-style-type: none">• LED svítidla,• návrh osvětlovacích soustav,• problematika pasportizace.

Potvrzení:

V případě zájmu o účast Vás prosíme o zaslání jména, emailu, telefonního kontaktu a názvu Vaší firmy či instituce na email: michal.stasa@svn.cz nebo zaslání přiloženého formuláře. Děkujeme.

Informační kontakty:

Jan Novotný, email: novotnyj@eltodo.cz, tel.: 725 076 143

Michal Staša, email: michal.stasa@svn.cz, tel.: 724 992 441

Realizuje SEVEn, Středisko pro efektivní využívání energie, o.p.s. a ELTODO EG, a.s. v rámci projektu ESOLi s podporou Evropské komise v programu Inteligentní energie – Evropa.