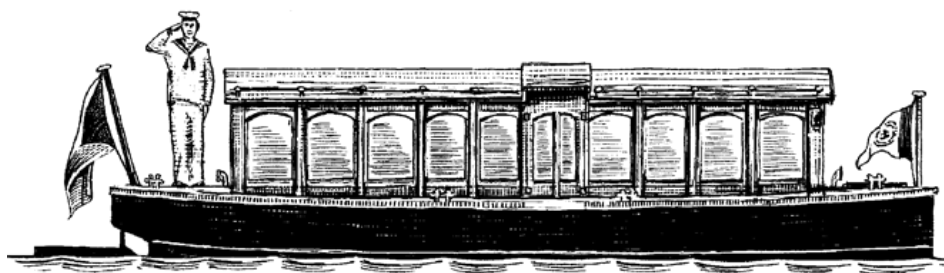


si Vás dovoluje pozvat na odborný seminář

Přístroje pro hydrologická měření a lokální varovné systémy (Early Warning Systems)



16. dubna 2013

8:00 – 13:00 hodin

**Muzeum Karlova mostu
Křížovnické náměstí 3, Praha 1**

Program:

- 8:00 – 8:30 Prezence účastníků, zahájení semináře
- 8:30 – 9:00 Přístroje pro vzorkování podzemní vody
- jednorázové vzorkovače
 - čerpadla – vhodnost použití
 - elektrická čerpadla
 - motorová čerpadla
 - pneumatická čerpadla (bladder pumps)
 - moderní výstroj monitorovacích vrtů („Smart Wells“)
- 9:00 - 9:15 Měření hladin podzemní vody ručními hladinoměry
- typy ručních hladinoměrů
 - možnosti měření dalších fyzikálních a chemických charakteristik v podzemní vodě
 - průtočná cela
- 9:15 – 10:00 Měření hladin pomocí automatických hladinoměrů Levelogger:
- proč je nezbytné automatické měření hladin podzemní vody
 - princip měření hladinoměry Levelogger
 - typy hladinoměrů Levelogger
 - možnosti použití přístrojů Levelogger
 - čtecí a vyhodnocovací jednotky
- 10:00 – 10:15 Přestávka
- 10:15 – 11:00 Dálkový přenos dat – WATERLOGGER a LVS

- typy komunikace přístrojů Waterlogger
- Waterlogger® 12
- lokální varovné systémy a Waterlogger® EWS

11:00 – 11:45 Internetová aplikace EnviroDATA®

- ukládání dat a přístup k nim
- zobrazování dat ve formě tabulek a grafů
- zpracování a export dat

11:45 – 12:00 Diskuse:

- odpovědi na dotazy účastníků

12:00 – 12:40 Prohlídka nejstaršího pražského vodočtu Bradáče a projížďka na lodi po Vltavě a Čertovce

- ukázka instalace automatické vodočetné stanice Waterlogger

12:40 – 13:00 Prohlídka Muzea Karlova mostu a ukončení semináře

Upozornění: Kapacita místnosti je omezena, proto bychom Vás rádi požádali o včasnou registraci. Přihlášky budou přijaty dle data doručení.

Adresa: Muzeum Karlova mostu, Křížovnické náměstí 3, Praha 1 viz [mapka](#).

Dotazy k organizaci a registrační formulář prosím zasílejte na:

Ekotechnika spol. s r.o.
Mokropeská 1832
252 28 Černošice
tel.: 251 640 511
fax: 251 640 512
Alena Divišová, e-mail: adivisova@ekotechnika.cz

Vložené není požadováno, náklady na seminář hradí pořadatel.

----- návratka -----

Závazná přihláška

formulář vytiskněte, vyplňte a **oskenovaný** zašlete na: adivisova@ekotechnika.cz (na PC jej lze vyplnit dvojklikem do pole)

Příjmení, jméno, titul:	<input type="text"/>		
Název vysílající organizace:	<input type="text"/>		
Adresa:	<input type="text"/>		
Telefon:	<input type="text"/>	Mobil:	<input type="text"/>
E-mail:	<input type="text"/>		
Webová adresa:	<input type="text"/>		
Závazně se přihlašuji na odborný seminář Přístroje pro hydrologická měření a lokální varovné systémy, který se koná dne 16. dubna 2013 v Muzeu Karlova mostu na Praze 1.			
Datum a podpis:	<input type="text"/>		

Přístroje pro pedologii, hydrologii, meteorologii, výzkum rostlin a diagnostiku životního prostředí.

Ekotechnika spol. s r.o.
Mokropeská 1832
252 28 Černošice u Prahy

tel.: +420 251 640 511
fax: +420 251 640 512
adivisova@ekotechnika.cz

IČO: 25147501
DIČ: CZ25147501
www.ekotechnika.cz

Bankovní spojení
ČSOB, a.s. Praha 1
581409153/0300