

SPOLEČNOST VODNÍ ZDROJE EKOMONITOR SPOL. S R.O.
AKREDITOVANÁ U MINISTERSTVA VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY PRO VZDĚLÁVÁNÍ
PRACOVNÍKŮ VE VEŘEJNÉ SPRÁVĚ
A
ČLEN ASOCIACE INSTITUCÍ VZDĚLÁVÁNÍ DOSPĚLÝCH

VÁS ZVE NA SEMINÁŘ

NOVELA HAVARIJNÍ VYHLÁŠKY
A ZÁKONNÝ ZÁKLAD
NAKLÁDÁNÍ SE ZÁVADNÝMI
LÁTKAMI, DOPADY DO PRAXE



čtvrtek 8. září 2011

Hradec Králové, Studijní a vědecká knihovna

*Poslední novela vyhlášky č. 450/2005 Sb., která nabyla účinnosti dne 15. července 2011, přinesla zásadní změny týkající se podrobností nakládání se závadnými látkami, dotkla se problematiky kontrolních systémů, nově zakotvila požadavky na odborně způsobilou osobu oprávněnou provádět zkoušky těsnosti podle vodního zákona a upravila způsob provádění těchto zkoušek.
Novelizace byla provedena vyhláškou č. 175/2011 Sb.*

Nová právní úprava se dotkne všech subjektů, zemědělských i průmyslových, které zacházejí se závadnými látkami v nadlimitním množství stanoveném vyhláškou. Na některá aplikační úskalí proto přednášející budou upozorňovat.

PROGRAM SEMINÁŘE „NOVELA HAVARIJNÍ VYHLÁŠKY A ZÁKONNÝ ZÁKLAD NAKLÁDÁNÍ SE ZÁVADNÝMI LÁTKAMI, DOPADY DO PRAXE“

čtvrtek 8. září 2011

8:30-9:00	Registrace účastníků
9:00-10:10	Mgr. Veronika Vytečková Ministerstvo životního prostředí, oddělení ochrany přírodních zdrojů
	NAKLÁDÁNÍ SE ZÁVADNÝMI LÁTKAMI PODLE § 39 VODNÍHO ZÁKONA Zákonný základ nakládání se závadnými látkami podle § 39 zákona č. 254/2001 Sb.
10:20-11:30	RNDr. Viktor Kliment Ministerstvo životního prostředí, oddělení ochrany vod
	HAVARIJNÍ VYHLÁŠKA Č. 450/2005 SB. PO NOVELIZACI VYHLÁŠKOU Č. 175/2011 SB., Praktické dopady právních úprav
11:30-12:00	Přestávka na občerstvení
12:00-13:10	Ing. Michaela Budňáková Ministerstvo zemědělství ČR, odbor rostlinných komodit
	OCHRANA PODZEMNÍCH VOD PŘED ZNEČIŠTĚNÍM ZE ZEMĚDĚLSKÝCH ZDROJŮ
13:20-14:30	Bc. Václav Vondra UNIPETROL SERVICES, s.r.o., vedoucí odboru ekologických zátěží
	NOVELA HAVARIJNÍ VYHLÁŠKY Z POHLEDU CHEMICKÉHO PRŮMYSLU
14:30-15:00	Diskuse
15:00	Ukončení semináře

INFORMACE A PŘIHLÁŠKY:

Hana Šimánková
Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.
provozovna Hradec Králové
Škroupova 719/7
500 02 Hradec Králové
mobil: 724 384 531
hana.simankova@ekomonitor.cz

MEDIÁLNÍ PARTNER AKCE



edumenu.cz
databáze kurzů a studií

ORGANIZAČNÍ POKYNY

Seminář se koná dne **8. září 2011** ve **Studijní a vědecké knihovně v Hradci Králové** (Hradecká 1250, 500 03 Hradec Králové, Konferenční sál v 5. nadzemním podlaží).

- 1. Doprava** (výstupní stanice **Zimní stadion**, přechodem mostu přes řeku Orlici se ocitnete přímo naproti knihovně): **trolejbus** linka 2 od vlakového nádraží i autobusového terminálu a **autobus** linka 16 od vlakového nádraží (směr Roudnička).

Orientační mapa - Hradec Králové



DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ!!!

Při vstupu do knihovny (před 9. hod.) prosím využijte SLUŽEBNÍ VCHOD, který se nachází z boční strany knihovny, ze směru od Hasičského záchranného sboru.

K parkování využijte pouze venkovní parkoviště knihovny.

Před vjezdem na parkoviště se nachází závora, po nahlášení účasti na semináři Vám bude umožněno parkování zdarma.

Z parkoviště bude vyznačena trasa ke služebnímu vchodu.

**Studijní a vědecká knihovna
v Hradci Králové**

Hradecká 1250

500 03 Hradec Králové



[http://mapy.idnes.cz/#query=search\(hradeck%C3%A11%201250%2F2\)&zoom=0&pos=x:559329,y:5561779&map=hradec-kralove&base=evropa&mark=x:559329,y:5561779](http://mapy.idnes.cz/#query=search(hradeck%C3%A11%201250%2F2)&zoom=0&pos=x:559329,y:5561779&map=hradec-kralove&base=evropa&mark=x:559329,y:5561779)

- 2. Registrace účastníků od 8.30 hod. do 9.00 hod., začátek odborného programu v 9.00 hod., předpokládaný konec v 15.00 hod.**
- 3. Vyplněnou přihlášku zašlete prosím do 5. 9. 2011 poštou na adresu: Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r. o., provozovna Hradec Králové, Škroupova 719/7, 500 02 Hradec Králové, nebo elektronicky s přihláškou v příloze na e-mail: hana.simankova@ekomonitor.cz (tel. 724 384 531).**
- 4. Vložné na akci činí 1.590,- Kč včetně DPH 20 %.**
- 5. Vložné laskavě uhrad'te do 5. 9. 2011 na číslo účtu 19-5234530277/0100 u KB Chrudim, **variabilní symbol 110908**. Naše DIČ: CZ15053695, IČO: **15053695**, spis. značka zápisu v obchodním rejstříku C 1036 u rejstříkového soudu v Hradci Králové, **nebo v hotovosti u registrace.****
- 6. V ceně vložného jsou zahrnuty **pracovní materiály a drobné občerstvení během semináře.****
- 7. **Daňový doklad** obdrží účastníci na základě řádně vyplněné přihlášky u registrace. Přejete-li si obdržet daňový doklad o zaplacení vložného dříve, zašleme Vám jej na vyžádání.**
- 8. Účast na akci nepotvrzujeme, zprávu Vám zašleme pouze v případě, že Vaši přihlášku nebudeme moci akceptovat.**
- 9. Odesláním podepsané přihlášky účastník i vysílající organizace vyjadřují souhlas s organizačními pokyny a cenami.**

Stornovat lze odeslanou přihlášku pouze písemně, a to tak, aby storno bylo organizátorům doručeno do 5. 9. 2011. Zruší-li závazně přihlášený účastník svou účast po uzávěrce nebo se akce nezúčastní, vložné bohužel nevracíme a neuhrazené platby dodatečně fakturujeme.

**ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA na seminář
„NOVELA HAVARIJNÍ VYHLÁŠKY A ZÁKONNÝ ZÁKLAD NAKLÁDÁNÍ
SE ZÁVADNÝMI LÁTKAMI, DOPADY DO PRAXE“**

Přihlášku laskavě odešlete do 5. 9. 2011 na některý z níže uvedených kontaktů:

Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.
provozovna Hradec Králové, Škroupova 719/7, 500 02 Hradec Králové
e-mail: hana.simankova@ekomonitor.cz

titul, jméno, příjmení	
adresa plátce (firmy)	
č. účtu plátce	
DIČ (IČ)	
telefon	
e-mail	
<i>Souhlasím – nesouhlasím * s pravidelným zasíláním elektronických nabídek služeb a výrobků společnosti Vodní zdroje Ekomonitor</i>	
vložené	1590,- Kč
Přihlašuji se k účasti na semináři „NOVELA HAVARIJNÍ VYHLÁŠKY A ZÁKONNÝ ZÁKLAD NAKLÁDÁNÍ SE ZÁVADNÝMI LÁTKAMI, DOPADY DO PRAXE“	
<input type="checkbox"/> poukazuji částku Kč (var. symbol 110908) na úč. číslo 19-5234530277/0100 KB Chrudim *	
<input type="checkbox"/> částka ve výši Kč bude uhrazena v hotovosti v den konání akce *	
DATUM, RAZÍTKO A PODPIS	
Vyplněním přihlášky souhlasím se zasíláním elektronické nabídky seminářů a konferencí společnosti VZ Ekomonitor	

*Nehodící se škrtněte **