

I. Pořadatel (základní informace o pořadateli akce)	
Obchodní jméno	BETONCONSULT, s.r.o.
Adresa	V Rovinách 123, 140 00 Praha 4
Kontaktní osoba	Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc., Ing. Jitka Gottwaldová
Tel. číslo	602 324 116, 602 508 571
E-mail	kurzy@dohnalek.org
Webové stránky	www.dohnalek.org , www.betonconsult.cz

II. Vzdělávací akce (podrobné informace)	
Název	Kvalifikační kurz Vady a poruchy staveb – poučení z chyb
Datum a hodina konání	18.-20.1.2010, 3dny, 8:00 – 16:50 8. – 10.2.2010, 3 dny, 8:00 – 16:50
Místo konání	Konferenční centrum VŠCHT, Chemická 952, Praha 4 - Kunratice
Vložné	2900,-Kč + DPH
Sleva pro členy ČKA	5 %
Anotace	Tradiční kvalifikační kurz pořádaný od r. 1994 ve spolupráci se Sdružením pro sanace betonových konstrukcí se zaměřuje na vady a poruchy konstrukcí týkající se zejména: výběru složek betonu, provádění betonových konstrukcí, objemových změn betonu, statického a dynamického návrhu, zakládání a geotechniky, vyztužování a konstrukčního řešení, koroze betonu a železobetonu apod.

Výukové materiály (písemné, elektronické)	Tištěná skripta
Způsob ukončení (test, ústně, písemně, bez kontroly)	Písemný test

III. Přednášející (uveďte jméno s tituly a stručné informace o přednášejícím)	
Odborný garant kurzů:	Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc.
Organizační garant kurzů:	Ing. Petr Tůma, Ph.D.
<p>Doc. Ing. Jiří Dohnálek, CSc., garant programu – autorizovaný inženýr v oboru diagnostika staveb, soudní znalec od roku 1984. Titul CSc. získal v roce 1977 v oboru nauka o nekovových materiálech a stavebních hmotách, titul Doc. v roce 1989 pro obor betonových staveb. Zabezpečuje přednášky o vadách hydrotechnických staveb a podlahových konstrukcí. Je autorem více než 300 odborných publikací, z toho více než 30 v zahraničí, desítek expertíz a znaleckých posudků. Je autorem dvou knih. Je autorem nebo spoluautorem řady patentů.</p>	
<p>Ing. Jan Hromádka – vedoucí samostatného oddělení řízení jakosti a zkušební laboratoře u Ředitelství silnic a dálnic ČR</p>	
<p>Doc. Ing. Zdeněk Matějka, DrSc. – předseda normalizační komise TNK 24 Geometrická přesnost ve výstavbě</p>	
<p>Doc. Ing. D. Makovička, DrSc. – vedoucí vědecký pracovník Kloknerova ústavu ČVUT, autorizovaný inženýr pro obor statika a dynamika, soudní znalec, autor více než 250 odborných publikací, z toho značné části v zahraničí. Zajišťuje přednášky zaměřené na chyby ve statickém návrhu betonových a železobetonových konstrukcí.</p>	
<p>JUDr. David Uhlíř - právník s více než dvacetiletou praxí v oblasti obchodního a pracovního práva. Zajišťuje přednášku zaměřenou na právní důsledky vad, reklamace a spory.</p>	
<p>Ing. Petr Tůma, Ph.D. – vědecký pracovník Kloknerova ústavu ČVUT. Přednáší o vadách souvisejících s objemovými změnami betonu a vzniku trhlin.</p>	

Ing. K. Zetková – vědecká pracovnice SYNPO PARDUBICE, přednáší o vadách a poruchách nátěrových systémů.

Ing. Jiří Zmek – pracovník firmy INFRAM PRAHA, přednáší o problematice vad a poruch z pohledu investora.

IV. Podstatná sdělení (prostor pro Vaše poznámky)

Kurz je každoročně akreditován komorou ČKAIT 3 body. Účastníci obdrží osvědčení o absolvování kurzu s tříletou platností.