

DŮM TECHNIKY ČESKÉ BUDĚJOVICE
spol. s r.o.



pořádá 14. ročník konference s mezinárodní účastí

ČERVENÝ KOHOUT



kteřá se koná pod záštitou náměstka generálního ředitele
Hasičského záchranného sboru ČR
brig. gen. Ing. Miloše Svobody

29.3. - 30.3. 2011
Hluboká nad Vltavou

POZVÁNKA SE ZÁVAZNOU PŘIHLÁŠKOU

_____ sponzoři: _____



14. ročník konference „Červený kohout 2011“

se koná ve dnech 29. a 30. března 2011 v konferenčních prostorách Parkhotelu v Hluboké nad Vltavou.

Poděkování patří brig. gen. Ing. Miloši Svobodovi za to, že i v letošním roce přijal záštitu nad konferencí a za jeho osobní podporu.

Současně je třeba poděkovat všem sponzorům a firmám za finanční pomoc při zajištění konference, neboť bez jejich příspěví by se 14. ročník neuskutečnil.

Na setkání s Vámi se těší

*Ing. Anna Skálová
ředitelka DT České Budějovice*

Organizační výbor:

**Ing. Anna Skálová
Martina Marková, Ivana Šimková
Ing. Vlastimil Kubart
František Kregl
Jan Tuček**

Odborní garanti:

plk. Ing. Milan Brabec – HZS Jihočeského kraje

**Ing. Ladislav Karda
Ing. Jan Pavlík**

Technické zajištění konference:

Pavel Skála
Dům techniky České Budějovice spol. s r.o.
Plzeňská 2311/2a, 370 04 České Budějovice
Tel. + 420 387 426 296, mob. +420 739 076 183
e-mail: skala@atlas.cz nebo info@dumtechnikycb.cz

PROGRAM KONFERENCE

Prof. Ing. František Wald, CSc. ČVUT Praha

Praktické zkušenosti a poznatky ze zkoušky v Mokrsku

Ing. Rudolf Kaiser

MV – GR HZS ČR

Novela vyhlášky č. 23/2008 Sb. o technických podmínkách požární ochrany staveb

Ing. Zdeněk Salátek

HZS hl. města Prahy

Praktické poznatky z přípravy a realizace speciálních staveb

Ing. Jiří Kutáč

Dehn + Söhne GmbH + Co.KG.

Vyhledávání rizik z hlediska prevence staveb a osob před bleskem a přepětím

Ing. Milan Brabec

HZS Jihočeského kraje

Nedostatků v projektových dokumentacích a při realizacích staveb z hlediska požární bezpečnosti

Eduard Vašátko

J.SEIDL & spol., s.r.o.

Nedostatků v aplikaci materiálů zvyšujících požární odolnost konstrukcí (nedodržení technologie aplikace, stárnutí materiálu apod.)

Věra Pavlíková

PRAKAB PRAŽSKÁ KABELOVNA, s.r.o.

Charakteristické vlastnosti elektrických kabelů z pohledu požární ochrany

Ing. Pavel Brůžek

MANDÍK, a.s.

Systémy zabudování požárních klapek a jejich vliv na požární odolnost

29. – 30. 3. 2011

Ing. Michal Babouček

HZS Jihočeského kraje

Analýza auditů požární bezpečnosti historických památek

Dr. Ing. Zdeněk Hanuška

MV – GŘ HZS ČR

Požární zabezpečení Národního parku Šumava

Ing. Miroslava Nejtková

Institut ochrany obyvatelstva

Lázně Bohdaneč

Problematika označování elektrické instalace a svítidel v hořlavých hmotách a na hořlavých podkladech

Ing. Jana Neškodná

HZS Jihočeského kraje

Systém prevence mimořádných událostí

Doc. PhDr. Stanislav Nečas, CSc. *SVŠES s.r.o. Praha*

Psychologická připravenost na řešení psychicky náročných situací při vzniklých mimořádných událostech

Ing. Luboš Dostál

Tyco Fire & Integrated Solutions s.r.o.

Rozdíly mezi sprinklerovými předpisy ČSN a FM/NFPA a praktický způsob jejich řešení

Ing. Jaroslav Dufek

PAVUS, a.s.

Požární klasifikace stavebních výrobků a jejich konečné podmínky užití ve stavbě

Doc. Ing. Josef Janošec, CSc.

Institut ochrany obyvatelstva

Lázně Bohdaneč

Možné budoucnosti hasičské profese

Ing. Jozef Fedorčák

HaZZ v Košicích

Povodně v Košickém kraji v roce 2010

ORGANIZAČNÍ POKYNY

Termín konání: 29. – 30. března 2011

Místo konání: Parkhotel Hluboká nad Vltavou
Masarykova 602
373 41 Hluboká nad Vltavou

Registrace: 29. 3. 2011 v místě konání konference 8.00 – 9.00 hod.
Všichni účastníci konference obdrží při registraci jmenovky.

Jednací jazyk: čeština, slovenština

Program konference:

29. 3. 2011	9.00 - 17.00	odborný program
	19.00 - 24.00	společenský večer
30. 3. 2011	8.30 - 12.30	odborný program

Konference je zařazena do seznamu celoživotního vzdělávání ČKAIT, členové obdrží 2 body.

Veškeré dotazy ke konferenci „Červený kohout“ Vám rády zodpoví:

Martina Marková, Ivana Šimková

Dům techniky České Budějovice spol. s r.o.
Plzeňská 2311/2a, 370 04 České Budějovice
Tel. + 420 387 426 296, mob. + 420 603 326 123
e-mail: markova@dumtechnikyb.cz nebo
info@dumtechnikyb.cz

UBYTOVÁNÍ

14. ročník konference „Červený kohout 2011“

Pro účastníky konference je zajištěna rezervace pokojů do 28. 2. 2011 v místě konání v hotelu Parkhotel, Hluboká nad Vltavou. Poté pouze při volné kapacitě.

Ubytování si každý účastník objednává a hradí sám. Při rezervaci uvádějte název akce „Červený kohout“.

Hotel Parkhotel
Masarykova 602
373 41 Hluboká nad Vltavou

jednolůžkový	1 440,- Kč
dvoulůžkový	1 900,- Kč
třílůžkový	2 550,- Kč
čtyřlůžkový	3 200,- Kč

Rezervace ubytování: Tel.: +420 387 006 200
Fax: + 420 387 962 229
Email: recepce@parkhotel-hluboka.cz
www.parkhotel-hluboka.cz

Ubytování si ve vlastním zájmu rezervujte včas!



Firma je registrována v programu
„Zelená úsporám“.

**Požární a kouřotěsné
dveře a stěny**

Požární sklo

Revizní dvířka

Zvukotěsné dveře



Plastová okna

Dřevěná eurookna

Zateplování oken

Požární uzávěry s.r.o.

V Pařezinách 576, 190 12 Praha 9
Revoluční 467, 389 01 Vodňany
Hvoždany 36, 389 01 Vodňany

info@pozarniuzavery.cz
www.pozarniuzavery.cz

volejte zdarma
800 900 150

- požární odvětrání
- denní větrání
- elektrické pohony
- požární rolety
- kouřové zástěny
- hydranty

FKservis

www.fkservis.cz
www.fkservis.sk



FKservis, Přemyslova 745, 273 06 Kladno - Libušín, tel.: +420 312 672 900, e-mail: fkservis@fkservis.cz

Oheň je živé, v jehož kouři naleznete smrt. S námi se znovu nadechnete.

ODVOD KOUŘE A TEPLA

systémová fasádní a střešní okna
certifikovaná dle EN 12101-2

z profilů:
SCHÜCO, WICONA, SAPA,
REYNAERS,
HUECK - HARTMANN



ROLETOVÉ POŽÁRNÍ UZÁVĚRY

s odolností EI 120

KOUŘOVÉ ZÁSTĚNY

aktivní a statické
certifikované dle EN 12101-1



HYDRANTY

speciální hydranty



požární ochrana • bezpečnost práce • obchodní činnost • servis protipožárního vybavení



TUSAN



TUSAN s.r.o.
B. Hájka 185
267 01 Králův Dvůr - Popovice
tel.: 311 637 448
fax: 311 637 478
e-mail: tusan@tusan.cz
www.tusan.cz

LOW FIRE HAZARD!

PRAKAB PRAŽSKÁ KABELOVNA, s.r.o.
vyrábí široký sortiment vodičů a kabelů.
Součástí produktového portfélia jsou
i bezhalogenové kabely s funkční schopností
při požáru. Tyto kabely jsou certifikovány
a splňují vyhlášku 23/2008 Sb. –
Technické podmínky požární ochrany staveb.

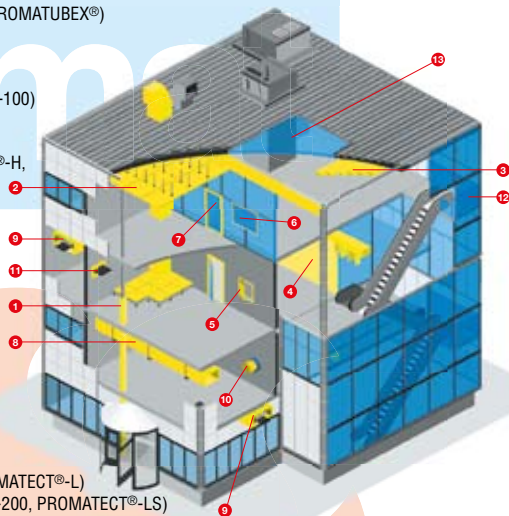
Společnost PRAKAB jako první z výrobců kabelů
vedla na trh kabely s funkční schopností kabelového
systému s označením PRAFlaDur® a PRAFlaGuard®.
Za tyto výrobky společně s kabely zařazenými
do B2_{cas}1d0 PRAFlaSafe® a PRAFlaCom®
jsme získali prestižní ocenění "Česká kvalita".

PRAKAB



Promat – Požární bezpečnost staveb

- 1 obklady ocelových nosných konstrukcí R 15 – 180 minut (desky PROMATECT®-L, PROMATECT®-H, systémy PROMATECT®-FS, PROMATUBEX®) nátěry ocelových konstrukcí R 15 – 60 minut (PROMAPAINTE®)
- 2 zavěšené podhledy R_p 30 – 120 minut (desky PROMATECT®-H) stropy ve funkci samostatného požárního předělu EI 30 – 120 minut (PROMATECT®-L, PROMATECT®-H, PROMAXON®, typ A, PROMATECT®-100)
- 3 stropy a střechy s dřevěnými trámy REI 30 – 90 minut (PROMATECT®-H, PROMAXON®, typ A, PROMATECT®-100) stropy a střechy z trapézového plechu REI 30 – 120 minut (PROMATECT®-H, PROMATECT®-L, PROMAXON®, typ A, PROMATECT®-100)
- 4 lehké příčky – bez tepelné izolace EI 30 – 120 minut (PROMATECT®-H, PROMATECT®-L, PROMAXON®, typ A, PROMATECT®-100) lehké příčky – s tepelnou izolací EI 45 – 120 minut (PROMATECT®-H, PROMAXON®, typ A, PROMATECT®-100) požární stěny REI 90 – 240 minut (PROMATECT®-H, PROMAXON®, typ A, PROMATECT®-100) vnější stěnové dílce EI 30 – 90, EW 30 – 90 minut (PROMATECT®-H, PROMATECT®-L)
- 5 revizní dvířka do vertikálních a horizontálních konstrukcí EI-S 15 – EI-S 90, EW-S 30 – EW-S 90
- 6 čiré požární sklo PROMAGLAS® EI, EW 15 – 90 minut čiré požární sklo Promat®-SYSTEMGLAS EI, EW 15 – 90 minut
- 7 požární uzávěry
- 8 vzduchotechnická potrubí EI 30 – 120 minut (PROMATECT®-L 500, PROMATECT®-L)
- 9 kabelové kanály EI 30 – 120 minut (PROMATECT®-L 500, PROMATECT®-200, PROMATECT®-LS)
- 10 požární ochranné manžety až EI 120 minut (PROMASTOP®)
- 11 kabelové přepážky EI 30 – 120 minut (PROMASTOP®)
- 12 prosklená požární fasáda
- 13 vodorovné prosklení až EI 60, REI 60



Podrobné informace Vám sdělí naše technické oddělení.

Promat s.r.o. • V. P. Čkalova 22/784 • 160 00 Praha 6 – Bubeneč

Telefon +420 233 334 806, +420 224 390 811 • Fax +420 233 333 576 • www.promatpraha.cz • promat@promatpraha.cz



TISKÁRNA JOSEF POSEKANÝ

Lannova 8 • 370 01 České Budějovice

Co nabízíme

- ▶ brožury
- ▶ letáky
- ▶ tiskopisy
- ▶ formuláře
- ▶ katalogy
- ▶ časopisy
- ▶ desky s chlopní

- ▶ obálky
- ▶ kalendáře
- ▶ výroba krabiček
- ▶ samolepky

- ▶ potisk triček
- ▶ reklamní cedule
- ▶ reklamní plachty
- ▶ stojany
- ▶ velkoplošný tisk

**grafické a knihařské zpracování
barevný tisk**

Office:

Mobil: +420 602 177 947
Tel./fax: +420 387 312 242
kalkulace@posekany.cz

Otevírací doba:

Po - Pá 6 - 14.30 hodin

IČ 18287417
DIČ CZ510314372

www.posekany.cz

Dům techniky České Budějovice spol. s r.o.



Držitel certifikátu ISO 9001: 2009



Kontakt:

Dům techniky České Budějovice spol. s r.o.
Plzeňská 2311/2a, 370 04 České Budějovice
e-mail: info@dumtechnikycb.cz
tel: 387 426 296 387 428 195
fax: 387 428 048

www.dumtechnikycb.cz

Co nabízíme?

- semináře, školení, kurzy
- rekvalifikace akreditované MŠMT
- odborné konference s mezinárodní účastí
- služby dle požadavků zákazníků
- pronájmy kancelářských prostor
- krátkodobé pronájmy učeben
- pronájmy PC učeben (vč. zajištění lektorů)

- realizace projektů financovaných z ESF, operační program lidské zdroje a zaměstnanost
- subdodávky dílčích programů ostatním realizátorům OP LZZ



Český svaz vědeckotechnických společností
je jediným zakladatelem a společníkem
Domu techniky České Budějovice spol. s r.o.

Firmy, které se představí v rámci konference:

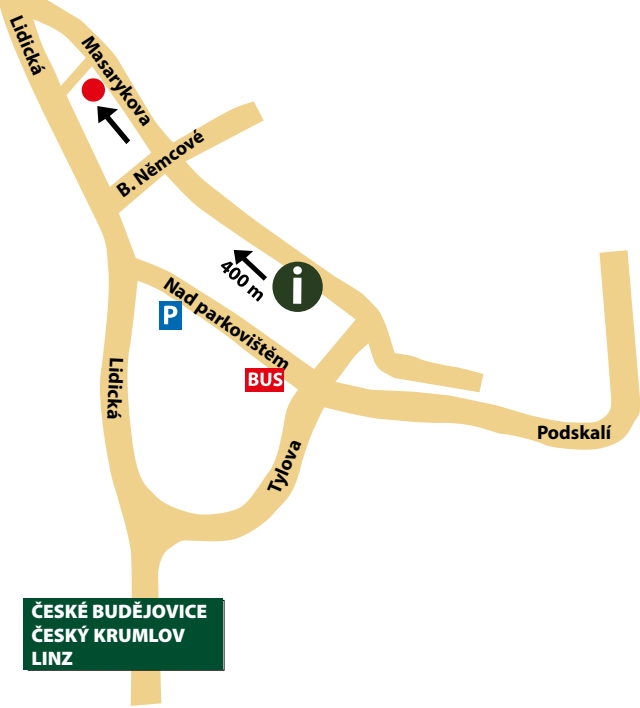
	PRAKAB PRAŽSKÁ KABELOVNA, s.r.o. Ke Kablu 278 102 09 Praha 15
	SDRUŽENÍ EPS ČR Na Cukrovaru 74 278 01 Kralupy nad Vltavou
	PROMAT s.r.o. V. P. Čkalova 22/784 160 00 PRAHA 6
	JaP JACINA, s.r.o. Nákladní 1486 295 01 Mnichovo Hradiště
	HASIČSKÁ VZÁJEMNÁ POJIŠŤOVNA, a.s. Lannova 63 370 01 České Budějovice
	HAWLE ARMATURY, spol. s r.o. Říčanská 375 252 42 Jesenice u Prahy
	PYROSERVIS a.s. Kolčavka 69/5 190 00 Praha 9

Mediální partner



Hasičský server **POŽÁRY.cz**

PRAHA
TÝN NAD VLTAVOU



GPS: 49°3'18.31"N,14°25'42.818"E



