



Výzkumný ústav maltovin Praha, s.r.o.



a

SVAZ VÝROBCŮ
CEMENTU ČR

S.V.V. SVAZ VÝROBCŮ
VÁPNA
ČESKÉ REPUBLIKY

SVAZ VÝROBCŮ
SUCHÝCH OMÍTKOVÝCH
A MALTOVÝCH SMĚSÍ ČR

pořádají

odborný seminář
in memoriam Ing. Arnošta Tučka

na téma

VÁPNO, CEMENT, EKOLOGIE

ve dnech 17. – 19. 6. 2019
v kongresovém hotelu Jezerka
na Seči u Chrudimi v Železných horách

Odborný garant
doc. Ing. Karel Dvořák, Ph.D.
Ing. Jan Gemrich

Organizační garant
Ing. Stanislava Rollová

Program:

Pondělí 17.6.2019

12.30 – 17.00	Prezence, ubytování
13.00 – 14.50	Odborná environmentální komise SVC ČR a SVV ČR
14.50 – 15.00	přestávka
15.00 – 16.50	Odborná komise SVC ČR pro technologii a kvalitu cementu a betonu
17.00 – 17.50	Zahájení semináře (Konferenční sál, formal dress code) <i>Ing. Lukáš Peřka – Svaz výrobců vápna ČR, Výzkumný ústav maltovin Praha, s.r.o.</i> Zahájení odborného programu semináře <i>doc. Ing. Karel Dvořák, Ph.D. – odborný garant, Stavební fakulta VUT v Brně</i> <i>Ing. Jan Gemrich – odborný garant semináře, Svaz výrobců cementu ČR, Výzkumný ústav maltovin Praha, s.r.o.</i>
17.50 – 18.00	Přestávka
18.00 – 19.00	Společná večeře (Restaurace)
19.00 – 19.10	Přestávka
19.10 – 21.00	Odborný program semináře – Úvodní konzultace (Konferenční sál) <i>Ing. Lukáš Peřka – Svaz výrobců vápna ČR, Výzkumný ústav maltovin Praha, s.r.o.</i>
21.00	Studený raut (Restaurace)

Úterý 18.6.2019

<u>Téma dne</u>	<u>Připravované změny v Evropském systému obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů po roce 2020</u>
9.00 – 9.20	EU ETS ve 4. obchodovacím období <i>Ing. Jan Tůma, Ministerstvo životního prostředí ČR</i>
9.20 – 9.40	Podpůrné mechanismy EU ETS ve 4. obchodovacím období – kompenzace nepřímých nákladů aj. <i>Ing. Pavel Farkač, Svaz průmyslu a dopravy ČR</i>
9.40 – 10.00	Vývoj přípravy na EU ETS 2020 <i>Ing. Libor Prokopec, Vápenka Čertovy schody a.s.</i>
10.00 – 10.20	How to turn a threat into an opportunity – EU ETS scheme <i>Jochen Aigner, Artem Kozinets, Milan Maciga, INDREC GmbH</i>
10.20 – 10.40	Obor cementu – trvale udržitelný dostupný palivový mix s obsahem biomasy <i>Ing. Jan Gemrich, Svaz výrobců cementu ČR</i>
10.40 – 11.00	Přestávka
11.00 – 11.20	Systémy pneumatické dopravy vápna, cementu a dalších sypkých materiálů <i>Ing. Martin Rayman, RAYMAN spol. s r.o.</i>
11.20 – 11.50	UFI kódy směsí - změny v oznamování informací o nebezpečných směsích <i>Ing. Oldřich Petira, CSc.</i>
11.50 – 12.00	Realizace průmyslového odsávání v oblasti výroby vápna a cementu <i>Jan Krátký, Herding, Technika životního prostředí, s.r.o.</i>
12.00 – 12.20	Systémy vážení pro dopravu a průmysl – Tenzováhy <i>Bc. Jiří Valenta, Tenzováhy, s.r.o.</i>
12.20 – 12.40	Představení společnosti BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o. – úvod k exkurzi <i>Ing. Stanislav Smetana, BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o.</i>
12.40 – 13.50	Oběd
14.00 – 18.00	Odborná komise SVC ČR a SVV ČR pro BOZP
14.00	Odjezd od hotelu na exkurzi
15.00 – 17.30	Exkurze do společnosti BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o.
17.30	Odjezd z exkurze zpět do hotelu Jezerka
19.00 – 22.00	Slavnostní raut se společenským programem – vystoupení tria INFLAGRANTI (Konferenční sál a přilehlé prostory, casual dress code)

Středa 19.6.2019

<u>Téma dne</u>	<u>Zákon o odpadech, využívání odpadů, legislativa ČR</u>
9.00 – 9.20	Zákon o odpadech <i>Prezentaci Ing. Jaromíra Manharta, Ministerstvo životního prostředí ČR, komentuje Ing. Jan Gemrich, SVC ČR</i>
9.20 – 9.40	Energetické využití odpadů <i>Ing. Petr Havelka, Česká asociace odpadového hospodářství</i>
9.40 – 10.20	Obor vápna – stávající palivový mix a plnění emisních limitů v ČR <i>Panelová diskuze</i> <i>Ing. Petr Badžgoň, VÁPENKA VITOŠOV s.r.o.</i> <i>Ing. Hana Guryčová, CARMEUSE CZECH REPUBLIC s.r.o</i> <i>Ladislav Kolařík, HASIT Šumavské vápenice a omítkárny, s.r.o.</i> <i>Ing. Libor Prokopec, Vápenka Čertovy schody a.s.</i>
10.20 – 10.40	Přestávka
10.40 – 11.00	Zákon o těžebních odpadech <i>Ing. Petr Kastner, Český báňský úřad</i>
11.00 – 11.20	Flexibilní systémy pro dopravu a dávkování zpracovaných odpadů <i>Ing. Leoš Voleský, Schenck Process s.r.o.</i>
11.20 – 11.40	Předpisy pro řidiče a externí pracovníky <i>Ing. Kateřina Vanišová, Českomoravský cement, a.s.</i>
11.40 – 12.00	Více než rok zkušeností z provozu ozubeného věnce v cementárně CEMEX Czech Republic, s.r.o. v Prachovicích <i>Ing. Ivan Lukačevič, SEW-EURODRIVE CZ s.r.o.</i>
12.00 – 12.20	Emisní a procesní kontinuální měření <i>Ing. Michal Rejzek, SICK spol. s r.o.</i>
12.20 – 12.40	Diskuze a závěr semináře
12.50	Oběd Odjezd

V rámci projektu celoživotního vzdělávání ČKAIT
získávají účastníci semináře
Vápno, cement, ekologie 2019
2 body
O absolvování semináře bude účastníkům vystaveno potvrzení