



Společnost pro Trhací Techniku a Pyrotechniku

si Vás dovoluje pozvat na mezinárodní konferenci

Trhací technika a pyrotechnika 2021

pořádanou pod záštitou předsedy Českého Báňského Úřadu

Ing. Martina Štemberky, Ph.D.

konanou ve dnech

22. – 24. září 2021

ve

Valči u Hrotovic





Seznam přednášek

Snižování administrativní zátěže podnikatelů a připravované změny § 25f odst. 6 zákona č. 61/1988 Sb.

Ing. Michal Roháč, Ph.D., Český Báňský Úřad, vedoucí oddělení výbušnin

Poznatky z provozu Agendového informačního systému státní báňské správy

Ing. Miroslav Barbušin, Český Báňský Úřad, ústřední báňský inspektor oddělení výbušnin

Obchodování s výbušninami a Agendový informační systém státní báňské správy

Ing. Josef Slovák, Český Báňský Úřad, zástupce vedoucího oddělení výbušnin

Ing. Josef Turek, Český Báňský Úřad, ústřední báňský inspektor oddělení výbušnin

Změny v oblasti zpřístupňování a držení prekurzorů výbušnin

Ing. Zdeněk Lhotský, MBA, Český Báňský Úřad, ústřední báňský inspektor oddělení výbušnin

Požár a následná exploze MEMU (nabíjecího vozu) – analýza příčin, průběhu a následků

Doc. Ing. Miloš Ferjenčík, Ph.D., Univerzita Pardubice, vedoucí ústavu energetických materiálů

Austin Detonator Green

Ing. Pavel Filák, Ph.D., Austin Detonator, produktový manažer

Vplyv tepelného spracovania na vlastnosti bimetalu Cu-Al pripraveného výbuchom

Ján Lokaj^{1,2,3}, Lubomír Čaplovič², Miroslav Sahuř, Miroslav Zifčák²,

¹Slovenská Technická Univerzita Bratislava, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie,

²Materiálovotechnologická Fakulta v Trnave,

³Slovenská spoločnosť pre trhacie vŕtacie práce SK – ČO ZSVTS

SSE integrovaný systém “Matterhorn” jako další krok k poskytování velmi pokročilých a komplexních vrtacích a trhacích služeb pro zákazníky

Ing. Zdeněk Bednařík, SSE Explo Česká republika s.r.o., technický ředitel

Zavádzanie moderných technológií do praxe pre zefektívňovanie trhacích prác a znižovanie emisií na životne prostredie

Ing. Ivan Buchla, Ing. Marcel Brejcha,

Carmeuse Slovakia, Data System, Technická Univerzita Košice, Fakultabaníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií

Slovenská spoločnosť pre trhacie a vrtacie práce – ČO ZSVTS





Problematika úředního měření seismických účinků podle zákona 505/1990,89/2012 ve znění pozdějších úprav a novelizované ČSN 730040

RNDr. Bohumil Svoboda, Geodyn, soudní znalec

Použití rozbušek E*STAR při zvětšení přístavu v Antwerpách, Nizozemsko

Ing. Ondřej Čermák, Ph.D., Austin Detonator, produktový manažer

Nové technologie automatizace vrtání s pomocným kladivem. Certiq – dálková komunikace s Vašimi stroji

Ing. Vladislav Mareš, Epiroc Czech Republic s.r.o., Country Manager Middle Sub-Region

Miroslav Solař, Epiroc Czech Republic s.r.o., Parts & Services Product Specialist Surface Drilling

Explosia – tradice i budoucnost

Pavel Králíček, Explosia a.s., vedoucí oddělení Trhaviny a pověřený řízením úseku Fospol

Demolice chladicích věží jaderné elektrárny Philippsburg, Německo

Ing. Enes Kubat, Austin Detonator, produktový manažer

Jedná se o seznam přednášek přihlášených k termínu 31.8.2021.

Časový harmonogram

Středa 22.9.2021

16:00 – 19:00 Registrace, ubytování

Čtvrtek 23.9.2021

8:00 – 9:00 Registrace, ubytování

9:00 – 12:00 Začátek konference, přednášky

12:00 – 13:00 Oběd

13:00 – 16:00 Přednášky

16:30 – 19:00 Valná hromada, volby do Výboru a Revizní komise STTP

19:00 – 24:00 Večeře, společenský večer

Pátek 24.9.2021

9:00 – 10:00 Diskuze k přednáškám

10:00 Ukončení konference



AUSTIN POWDER



CB DESTRUKCE



CEMDEST s.r.o.
vrtné a trhací práce





Organizační výbor

Ing. Petr Vlček, Ing. Milan Těšitel, Jan Klusáček, Jiří Bertók

Registrace na konferenci přes webovou stránku www.sttp.cz . Ceník konference je v tabulce níže.

	Přihlášení PŘED 12.9.2021	Přihlášení PO 12.9.2021
Člen STTP	2 350 CZK	2 750 CZK
Nečlen STTP	2 750 CZK	3 150 CZK
Důchodce nad 65 let, který si účast platí sám	1 100 CZK	1 300 CZK
Pouze blok přednášek	500 CZK	750 CZK
Doprovod	1 150 CZK	1 650 CZK

Konference se koná v Hotelu Zámek Valeč. Ubytování bude zajištěno rovněž v Hotelu Zámek Valeč.

	1 osoba	2 osoby
Cena za pokoj	2000 CZK	3000 CZK

Programový výbor

Ing. Pavel Křivánek, Ing. Petr Vlček, RNDr. Bohumil Svoboda CSc.

Přihlášky přednášek a videí: emailem pavel.krivanek@austin.cz, sttp@sttp.cz, telefonicky +420 733 611 524

Přednášky budou dlouhé 15 minut včetně prostoru na dotazy. Přednášky by měly být zaměřeny na moderní trendy v legislativě, vrtacích pracích, trhacích pracích, pyrotechnických pracích a na výměnu znalostí a zkušeností. Abstrakt přednášky by měl být dlouhý alespoň 200 slov. Přijetí přednášky bude autorovi oznámeno.

