

Program konferencie

BEZPEČNOSŤ TECHNICKÝCH ZARIADENÍ 2023

25. – 26. apríl 2023

UTOROK 25. APRÍL 2023

11.00 ZAČIATOK KONFERENCIE

11.00 – 12.30 OTVORENIE A BLOK PREDNÁŠOK

- » Otvorenie konferencie
– JUDr. Vladimír Jurík, Technická inšpekcia, a.s.
- » Stav bezpečnosti vyhradených technických zariadení v ČR
– Ing. Tomáš Tůma, Technická inspekce ČR
- » Následky neodborne vykonanej práce v elektrotechnike
– mjr. Ing. Michal Juhás, Kriminalistický a expertízny ústav PZ SR
- » Diskusia

12.30 – 13.30 OBED

13.30 – 15.30 BLOK PREDNÁŠOK

- » Skúsenosti inšpekcie práce zo šetrenia pracovných úrazov spôsobených technickými zariadeniami
– Ing. Stanislav Krajňák, Národný inšpektorát práce
- » Elektroinštalácia v zdravotníckych priestoroch
– Ing. Robert Môcik, Technická inšpekcia, a.s.
- » Nový bezkontaktný magnetický snímač polohy kabiny výtahů LIMAX SAFETY a jeho praktické využití
– Ing. Vojtěch Lukeš, Rozváděče Vsetín, s.r.o.
- » Kontrola bezpečnostných parametrov lisov podľa STN 21 0700
– Ing. Matúš Pališin, Technická inšpekcia, a.s.
- » Diskusia

15.30 – 16.00 PRESTÁVKA

16.00 – 18.00 BLOK PREDNÁŠOK

- » Posúdenie rizika výbuchu v procese šrotovania krmných zmesí, klasifikácia ATEX zón a zabezpečovacie systémy proti výbuchu
– Ing. Michal Ulian, ANDRITZ Slovakia s.r.o.
- » Legislativa při provozu vyhradených technických zařízení v ČR při hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem
– Ing. Jiří Fiedor, Český báňský úřad
- » Kolaboratívne roboty pre priemyselné prostredie – bezpečnostné požiadavky
– Ing. Róbert Paška, Technická inšpekcia, a.s.
- » Safetic – personalizovaný e-learning v oblasti BOZP
– Ing. Peter Trgala, EMPIRE SYSTEMS, s.r.o.
- » Diskusia

19.00

VEČERNÝ RAUT

STREDA 26. APRÍL 2023

9.00 – 10.30 BLOK PREDNÁŠOK

- » Oprava úniku prírodného potrubia kotlovej vody za prevádzky pri tlaku 17,0 MPa a teplote +145°C
– Ing. Ján Vytršal, MBA, SEPS, a.s.
- » Vplyv atomárneho vodíka na vlastnosti kovov
– Ing. Ľuboš Mráz, PhD. a kolektív, Slovenská zväračská spoločnosť
- » Uvedenie žeriavov do prevádzky a udržiavanie žeriavov v prevádzke
– Vladimír Halagan, Vladimír Halagan - VH SERVIS
- » Diskusia

10.30 – 11.00 PRESTÁVKA

11.00 – 13.00 BLOK PREDNÁŠOK

- » Budúcnosť vodíka v plynárenskej infraštruktúre – poznatky z pilotného projektu H2Pilot
– Ing. Marek Smatana, SPP - distribúcia, a.s.
- » Použitie tepelných čerpadiel STIEBEL ELTRON pre vykurovanie, chladenie a prípravu teplej vody v bytovom dome s polyfunkciou
– Ing. Mihal Kaľavský, PhD., STIEBEL ELTRON Slovakia, s.r.o.
- » Dôležitosť vzdelávania a bezpečnosti strojov na technických univerzitách
– prof. Ing. Hana Pačaiová, PhD., Technická univerzita v Košiciach
- » Fotovoltika – legislatíva vs. prax
– Ing. Erik Juran, Slovnafť, a.s.
- » Diskusia
- » Záver

13.00

OBED