

PROGRAM MEZINÁRODNÍHO SEMINÁŘE 19. – 20. listopad 2020

19. 11. od 9.00 do 17.00 hod.

Poznatky z dozoru

Ing. Radomír Kočib, OIP Ostrava

Nové předpisy, změny a poznatky

Ing. Jan Pohludka, FTZÚ, s.p.

Operátorské panely v nevýbušném provedení

Michal Křena, Schneider Electric CZ, s.r.o.

Protikorozi ochrana ocelových plynovodů a produktvodů

Ladislav Hrbáček

Statická elektřina – obecné požadavky

Ing. Zdeněk Svoboda

Nebezpečí výbuchu v dřevozpracujícím průmyslu

Ing. Martin Kulich, Ph.D., VVUÚ a.s.

Ochrana před bleskem kritické infrastruktury podle ČSN EN 62305

David Černocho, VODAFONE CZ

20. 11. od 8.00 do 14.00 hod.

Elektrická instalace ve výbušných atmosférách – inovované normy a předpisy

Ing. Edmund Pantůček, zapsaný znalec
v oborech elektrotechnika a elektronika

Porovnání „starých“ a „nových“ požadavků na ochranu před bleskem v příkladech s upozorněním na časté chyby

Ing. Jiří Kutáč, DEHN s.r.o.

Voda jako zdroj energie

Ing. Petr Švestka, VEOLIA ČESKÁ REPUBLIKA a.s.

Senzory v nevýbušném provedení

Antonín Zajíček, Schneider Electric CZ, s.r.o.

Krytí nevybušných zařízení

Martin Sykora, EX - TECHNIK s.r.o.

Pořadatel:

IRIS ELEKTRO s.r.o.

Jarošova 1217/29b, 736 01 Havířov-Šumbark

tel.: 596 882 388


e-mail: ielektro@ielektro.com

Odborný garant:

Alexej Satinský, IRIS ELEKTRO s.r.o.

Čestný host:

Miroslav Vondena - Technická inspekce ČR

Schneider
 **Electric**

