

PROGRAM KONFERENCJI „IX Forum DSC 2024”

IX Forum Diagnostyki Sieci Ciepłowniczych 2024 (IX Forum DSC 2024)

11 - 13 marca 2024 r. hotel Grand Royal, ul. Głogowska 358a, Poznań

Organizacja i prowadzenie konferencji:

Jerzy Kozłowski, właściciel firmy TESTERON

Od ponad 30 lat aktywnie związany z branżą producentów sprzętu do lokalizacji uzbrojenia podziemnego oraz reflektometrów do lokalizacji awarii sieci kablowych i rur preizolowanych; nadzorował m.in. wprowadzanie na rynek polski nowoczesnych rozwiązań technologicznych czołowych światowych producentów sprzętu lokalizacyjnego (m.in. wprowadził na rynek polski marki RiserBond, Radiodetection i Springbok); w międzyczasie ukończył Studia Podyplomowe „Akademia Trenera” na UAM Poznań oraz „Psychologia w Biznesie” na UE Poznań; doświadczenie zawodowe obejmuje zarówno aspekty teoretyczne jak i dużą praktykę w użytkowaniu sprzętu.

Dzień 1-szy **poniedziałek, 11 marca 2024 r.**

- 14:00 – 15:30 Rejestracja uczestników, powitalna kawa/herbata
- 14:30 – 15:45 Obiad
- 16:00 – 16:15 Uroczyste otwarcie IX Forum DSC 2024
Prezentacja programu konferencji.
Omówienie oczekiwań uczestników konferencji pod kątem realizacji programu i rozłożenia głównych akcentów
- 16:15 – 18:00 **Panel Diagnostyki Sieci Preizolowanych, część 1**
„Nowości na rynku sprzętu diagnostycznego”
- mierniki rezystancji (Sonel), mierniki do sieci preizolowanych (LEVR, Ratmon)
- reflektometry (Ratmon, Springbok)
- lokalizatory trasy przebiegu sieci i jej uszkodzeń mechanicznych / magnetometry do włączów
- systemy zdalnego nadzoru (Control, Ratmon)
- stacjonarne systemy nadzoru (Levr)
- sprzęt do sieci typu Brandes
- wprowadzenie - Jerzy Kozłowski, Testeron z udziałem producentów/dystrybutorów sprzętu
- 18:00 – 18:15 Przerwa kawowa
- 18:15 – 19:15 **Panel Diagnostyki Sieci Kanałowych, część 1**
Nowości na rynku sprzętu do lokalizacji wycieków na tradycyjnych sieciach kanałowych
„Urządzenia i taktyka. Ponad 30 lat doświadczenia w prelokalizacji oraz precyzyjnej lokalizacji awarii sieci ciepłowniczych”
- prezentacja: Złote Runo, autoryzowany dystrybutor urządzeń angielskiej firmy HWM
- „Spotkanie z Mistrzem – Moje 5 najtrudniejszych lokalizacji awarii na sieciach kanałowych w Polsce
- prezentacja: Henryk Bączkowski, LOKAWA
- Dyskusja na temat:
„W jakim zakresie można skutecznie stosować akustyczne metody lokalizacji wycieków w przypadku uszkodzeń sieci preizolowanych?”
wprowadzenie: Henryk Bączkowski, Marta Bączkowska-Vasiardanis, LOKAWA
- 20:00 – 00:00 Uroczysta kolacja dla uczestników IX Forum DSC 2024

IX Forum Diagnostyki Sieci Ciepłowniczych 2024 (IX Forum DSC 2024)

11 - 13 marca 2024 r. hotel Grand Royal, ul. Głogowska 358a, Poznań

Dzień 2-gi wtorek 12 marca 2024 r.

- 09:15 – 09:30 Otwarcie 2-go dnia IX Forum DSC 2024, podsumowanie obrad z poprzedniego dnia
- 09:30 – 11:30 **Panel Diagnostyki Sieci Preizolowanych, część 2**
Problematyka pomiarów na sieciach rezystancyjnych typu „Brandes”
Dyskusja na temat:
„Praktyczna skuteczność ekip diagnostycznych na sieciach typu Brandes”.
- Doświadczenia użytkowników na największych sieciach Brandes w Polsce:
EPEC Elbląg, LPEC Lublin, VEOLIA Energia Warszawa
wprowadzenie: Jerzy Kozłowski, Testeron:
„Integracja systemów typu Brandes z sieciami opartymi o system impulsowy”
„Specjalistyczne narzędzia do prac serwisowych na sieciach typu Brandes”
prezentacja: Andreas Schroeder, Brandes GmbH, Niemcy
- 11:30 – 11:45 Przerwa kawowa
- 11:45 – 12:45 **Panel Diagnostyki Sieci Preizolowanych, część 3**
Dyskusja na temat:
„Czego powinno się oczekiwać od firmy wykonawczej lub serwisowej zatrudnionej do prac na sieci preizolowanej?”
- referencje dotyczące wcześniej wykonanych prac, udokumentowane doświadczenie pracowników (certyfikaty/specjalistyczne szkolenia z określonym terminem ich ważności), posiadanie odpowiedniego sprzętu (ciężki/diagnostyczny) i narzędzi, pewność otrzymania wiarygodnej dokumentacji powykonawczej, transparentne umowy z podwykonawcami, finansowe gwarancje dobrego wykonania prac, etc.
- znaczenie certyfikatów od producentów elementów preizolowanych i muf oraz producentów urządzeń
- potrzeba aktualizacji programów kosztorysowania (KNR)
wprowadzenie: Tomasz Rytel, PE Siedlce
- 12:45 – 13:00 Przerwa kawowa
- 13:00 – 14:30 **Panel Nowych Technologii, część 1**
• "Nowa koncepcja oznakowania podziemnych sieci ciepłowniczych"
prezentacja : PTS Rabka, czolowy producent systemów oznakowania sieci podziemnych
• "Program Pipeline Designer do wykonywania dokumentacji powykonawczej sieci preizolowanych"
prezentacja : ALPEX, Tarnowskie Góry, wykonawca sieci preizolowanych/ producent systemu Pipeline Designer
• „Nowości sprzętowe w zakresie przenośnych urządzeń do obróbki elementów preizolowanych z tworzyw”
prezentacja : HERZ Polska Sp. z o. o., przedstawiciel producenta ekstruderów Herz
• "Koncepcja akustycznej kontroli wycieków"
prezentacja : Leszek Targosz, Control
- 14:30 – 15:30 Obiad
- 15:30 – 16:30 **Panel Wolnych Inicjatyw, część 1**
Dyskusja na temat :
„Nietypowe patenty stosowane przez lokalne ekipy diagnostyczne”
- prezentacja ciekawych rozwiązań technicznych i sprzętowych stosowanych przez niektóre ekipy diagnostyczne w codziennej pracy i rekomendowane dla diagnostów z innych ośrodków
wprowadzenie: Jerzy Kozłowski, Testeron
- 16:30 – 16:45 Przerwa kawowa
- 16:45 – 17:45 **Panel Diagnostyki Sieci Preizolowanych, część 4**
„Największe wyzwania w codziennej pracy diagnosty” - interaktywne głosowanie w aplikacji na smartfony
- dyskusja nad przykładami podanymi w materiałach konferencyjnych i zgłoszonymi na bieżąco
- próba zdefiniowania priorytetów w celu zwiększenia efektywności pracy ekip diagnostycznych
wprowadzenie: Jerzy Kozłowski, Testeron
- 17:45 – 18:45 **Panel Nowych Technologii, część 2**
„Prace geodezyjne przy inwentaryzacji sieci preizolowanej”
- dokumentowanie budowy sieci preizolowanych oraz doraźnych napraw uszkodzeń na tego typu sieciach
wprowadzenie: dr hab. inż., prof. AGH Łukasz Ortyl, AGH w Krakowie
- 18:45 – 19:00 Zakończenie części merytorycznej i podsumowanie IX Forum DSC 2024
- 20:00 – 00:00 Uroczysta kolacja dla uczestników IX Forum DSC 2024
- Dzień 3-ci środa 13 marca 2024 r.**
- 09:30 – 11:00 Wspólne śniadanie połączalne uczestników IX Forum DSC 2024

Szczegółowe informacje o konferencji „IX Forum DSC 2024” dostępne są na stronie internetowej organizatora
www.testeron.pl/konferencje