

Komunikat nr 3

SEMINARIUM POLSKIEGO KOMITETU ELEKTROCHEMICZNEJ OCHRONY PRZED KOROZJĄ

21. 09. 2023



Organizator Seminarium:

Polski Komitet
Elektrochemicznej Ochrony przed Korozją SEP

Komitet Organizacyjny:

Michał Gazda	tel. 605 552 424
Hanna Matus	tel. 693 204 552

Opieka medialna

miesięcznik „Ochrona przed Korozją”

Miejsce Seminarium
UWAGA
Zmiana lokalizacji seminarium

Hotel nad Mroga
Rochna 3a, 95-060 Brzeziny
<https://goo.gl/maps/6vhhP9qjDXGVbUZS8>

Parking znajduje się na terenie ośrodka.

Proszę o przesłanie mailowo zwrotnej informacji o chęci uczestnictwa w wydarzeniu celem zabezpieczenia odpowiedniej ilości kawy i poczęstunku. ☺
(Dotyczy wyłącznie nowych zgłoszeń.)

Agenda

Seminarium PKEOpK

21.09.2023 (czwartek)

10:30 – **Michał Gazda** – **Otwarcie spotkania** –

Podsumowanie konferencji AMPP 2023 Denver USA, CEOCOR 2023 Bratislava

11:00 – **Michał Jagiello** – **GAZ-SYSTEM S.A.** – Omówienie normy PN-EN ISO 21857:2022-03 Przemysł naftowy, petrochemiczny i gazowniczy - Zapobieganie korozji systemów rurociągów spowodowanej występowaniem prądów błędzących.

Ocena zagrożenia korozyjnego i ocena skuteczności ochrony katodowej podziemnych rurociągów poddanych oddziaływaniom prądów błędzących za pomocą zmodyfikowanej metody korelacyjnej zgodnie z PN-EN ISO 21857:2022-03.

– **Jacek Barański** – **L. Instruments** – Praktyczna ocena zagrożeń zgodnie z normą PN-EN ISO 21857:2022-03 na podstawie oprogramowania mRGraph

12:00 – **Marek Fiedorowicz** – Odcinki HDD/DP problemem ochrony przeciwkorozyjnej rurociągów.

13:00 – **Spotkanie Prezydium Komitetu**