



ANTYKOROZJA w praktyce

spotkanie ekspertów

- **17-18.05** + 19.05 (warsztaty) - PÓŁNOC
- **24-25.05** + 26.05 (warsztaty) - POŁUDNIE
- **24-25.05** - ONLINE

O wydarzeniu

Wiemy jak mocno jesteś zajęty, dlatego przygotowaliśmy dla Ciebie trzydniowe spotkanie ekspertów w obszarze antykorozji. Wydarzenie wypełnione będzie **najwyższej** jakości wiedzą **praktyczną** i merytoryczną, gdzie osoby na co dzień zajmujące się tematyką podzielą się swoimi najlepszymi doświadczeniami. Dobrze wiesz jak ważny i jednocześnie złożony jest proces zabezpieczenia antykorozyjnego, jak mało czasu jest na jego realizację, a z drugiej strony jak poważne konsekwencje mogą powodować reklamacje. Dobrze ułożone procedury i fachowa wiedza pozwolą Ci właściwie podejść do każdego **projektu**, czy **sporu**.

Pora na to, aby spotkać się w **profesjonalnym** gronie **najlepszych** ekspertów i uzyskać dostęp do najlepszej wiedzy oraz poznać ludzi, którzy będą mogli **doradzić** i **pomóc**.

Agenda

Dzień pierwszy. Rejestracja od godziny 11.00



11.50 - 12.00

Rafał Rurański

Otwarcie spotkania



12.00 - 12.30

Marek Raduński

Zlecenia dla sektora militarnego oraz energetyki jądrowej. Nowe możliwości certyfikacji personelu i zakładów w Polsce



12.30 - 13.05

Piotr Sławiński

Jak przygotować nadzór nad procesem przygotowania powierzchni i malowania, w zgodzie z założeniami projektu i klienta - kontrola jakości oraz badania laboratoryjne.



13.10 - 14.10

Obiad w miłym towarzystwie

14.10 - 14.40

Marek Raduński



Praktyczne aspekty interpretacji wyników badań laboratoryjnych - jak prawidłowo prowadzić rozmowy z kontrahentem.

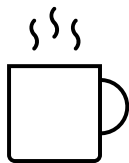
14.40 - 15.10

Joanna Tkacz



Jak w trudnych warunkach (polowych) przygotować powierzchnię pod malowanie - praktyczne przykłady i rozwiązania

15.10 - 15.25



Rozmowy przy kawie

15.25 - 15.55

Artur Waksumdzki



Aplikacja farb i lakierów - problemy praktyczne podczas malowania, ustawienia sprzętowe oraz kontrola jakości.

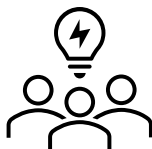
16.00 - 16.30

Piotr Sławiński



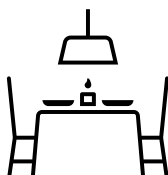
Wpływ procesów spawalniczych na korozję materiałów - kontrola jakości i badania laboratoryjne.

16.40 - 17.30



Panel dyskusyjny

18.30 -



Spotkania, rozmowy, nowe kontakty, kolacja

Dzień drugi



09.00 - 09.30

Joanna Tkacz

Nadzór nad procesem malowania - kontrola jakości i badania laboratoryjne.

09.30 - 09.50

W przygotowaniu



09.50 - 10.05

Rozmowy przy kawie

10.05 - 10.25

W przygotowaniu

10.25 - 10.45

W przygotowaniu



10.50 - 11.20

Joanna Tkacz

Nadzór nad procesem malowania. Przykłady praktyczne i interpretacja wyników.



11.20 - 11.35

Rozmowy przy kawie



11.35 - 12.05

Piotr Sławiński

Audyty klientowskie. Jak spełnić wymagania w obliczu wymagań normy NORSOK M-501.



12.10 - 12.40

Marek Raduński

Audyty poddostawców: wybór podwykonawcy, audyty, weryfikacja deklarowanej jakości zabezpieczeń antykorozyjnych.



12.45 - 13.15

Joanna Tkacz

Prawidłowa dokumentacja prac antykorozyjnych, a jakość świadczonych usług.



13.20 - 14.20

Obiad w miłym towarzystwie



14.25 - 14.55

Artur Waksumdzki

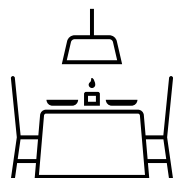
Przygotowywanie procedur i raportów - analiza dokumentacji na bazie przykładów praktycznych, typowe błędy i pola do interpretacji.



15.00 - 15.30

Marek Raduński

Analiza i prezentacja praktycznych problemów na bazie działalności inspekcyjnej i ich rozwiązywanie.



19.00 -

Spotkania, rozmowy, nowe kontakty, kolacja

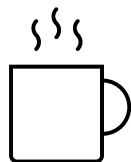
Dzień trzeci - WARSZTATY



09.00 - 11.30

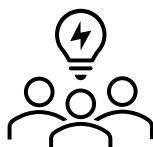
Warsztaty część 1

Samodzielne pomiary z użyciem sprzętu inspekcyjnego. Interpretacja uzyskanych wyników i ich zestawienie z normami oraz specyficznymi wymaganiami klientów



11.30 - 11.44

Rozmowy przy kawie



11.45 - 14.00

Warsztaty część 2

Samodzielne pomiary z użyciem sprzętu inspekcyjnego. Interpretacja uzyskanych wyników i ich zestawienie z normami oraz specyficznymi wymaganiami klientów



14.00 - 14.10

Rafał Rurański

Zamknięcie spotkania

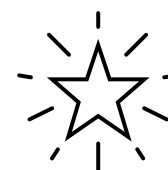
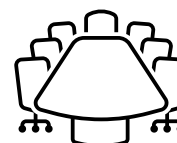
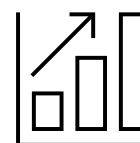
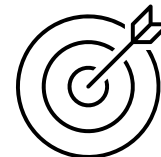


14.15 -

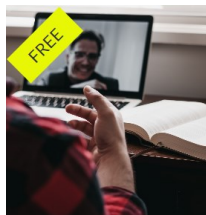
Obiad

Dlaczego warto być z nami

1. Spotkasz się z **najlepszymi** ekspertami w obszarze zabezpieczeń antykorozyjnych w Polsce.
2. Uzyskasz dostęp do **praktycznej wiedzy**, którą będziesz mógł wykorzystać na co dzień.
3. Zwiększysz znacząco poziom swojej wiedzy, identyfikacji możliwych zagrożeń oraz dostaniesz **argumenty przy sporach reklamacyjnych**.
4. Poznasz nowych ciekawych ludzi, którzy prędzej lub później będą w stanie ci **pomóc**.
5. Otrzymasz **dostęp do nagrania** ze spotkania, gdzie będziesz mógł wrócić do szczególnie interesujących cię fragmentów.
6. Spędzisz czas w miłej **atmosferze**.
7. **Podzielisz się** swoim punktem widzenia i doświadczeniem podczas panelu dyskusyjnego.
8. Uzyskaj **profesjonalne** zaświadczenie ze szkolenia, które potwierdzi Twoje nowe kompetencje.

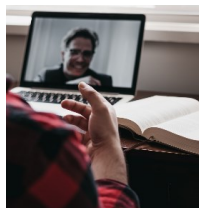


Formularz rejestracyjny



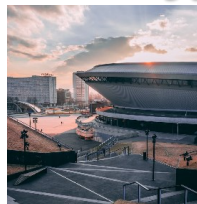
FREE
0 PLN

- Udział w pierwszym wykładzie



ONLINE
1 290 PLN netto

- Udział w części merytorycznej (dwa dni)
- Dostęp do nagrania



POŁUDNIE
2 650 PLN netto (all inclusive)

- Udział w wydarzeniu (trzy dni)
- Udział w warsztatach
- Dwa noclegi w pokoju 1 os. ***
- Dostęp do nagrania
- Uroczysta kolacja wraz z atrakcjami
- Pełne wyżywienie



PÓŁNOC
2 650 PLN netto (all inclusive)

- Udział w wydarzeniu (trzy dni)
- Udział w warsztatach
- Dwa noclegi w pokoju 1 os. ***
- Dostęp do nagrania
- Uroczysta kolacja wraz z atrakcjami
- Pełne wyżywienie

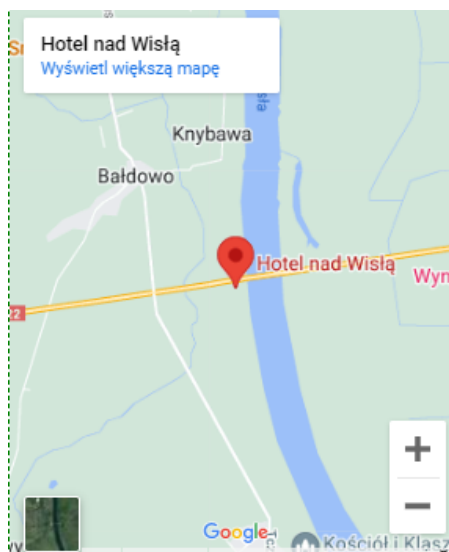
Wypełnij załączony formularz lub wejdź na stronie www.techniczni.org.pl

Miejsce spotkania

Północ

Hotel nad Wisłą

Makowa 7, 83-110 Tczew



Południe

STRZELNICA FAMILY RESORT & SPA

ul. Lubliniecka 942-713 Kochcice



W razie pytań jesteśmy do dyspozycji



Pozdrawiam / Best Regards / Cordiali saluti

Rafał Rurański

Manager of technical department and certifying technical products

Mobile +48 539 017 621

E-mail: rafal.ruranski@rina.org

Linkedin: [Ruranski](#)

RINA Poland Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29 p.A. 10.16/17, 40-085 Katowice - POLAND