

8.30 – 9.00	Rejestracja uczestników + poranna kawa & networking
9.00 – 9.30	Oficjalne otwarcie konferencji
9.30 – 10.00	Substancje rakotwórcze, mutagenne i reprotoksyczne CMR – jak pracować z nimi bezpiecznie i zgodnie z przepisami? – Agnieszka Dembińska, Demag Consulting
10.00 – 10.30	Ciecze palne – klasyfikacja Seveso, zabezpieczenie instalacją tryskaczowa, transport, odpady – Kamila Surma, Seveso
10.30 – 11.00	Magazynowanie substancji żrących, trujących i niebezpiecznych zgodnie z prawem – Maciej Jenczyk, Amargo
11.00 – 11.15	Sesja Q&A
11.15 – 11.45	Przerwa kawowa & networking
11.45 – 12.15	BHP w Świecie Chemikaliów: Narzędzia i praktyki oceny ryzyka chemicznego – Grzegorz Płuziński, chemIQ
12.15 – 12.45	Bezpieczeństwo zaczyna się w magazynie: jak certyfikowane szafy chronią ludzi, mienie i środowisko – Grzegorz Draniczarek, Topserw
12.45 – 13.00	Sesja Q&A
13.00 – 14.00	Przerwa lunchowa
14.00 – 14.30	Tu i Teraz! Sekundy, które chronią – o odpowiedzialności, decyzjach i ŚOI – Mariusz Kuczera, Oxyline
14.30 – 15.00	Ochrona dłoni przyszłości: zrównoważone i skuteczne rozwiązania Ansell w zakresie rękawic chemicznych – Wojciech Nerwiński, Ansell
15.00 – 15.30	Ochrona przed toksycznymi chemikaliami w miejscu pracy: globalny kryzys zdrowotny? – Robert Wieczorek, Lakeland
15.30 – 15.45	Sesja Q&A
15.45 – 16.15	Przerwa kawowa & networking
16.15 – 16.45	Projektowanie zapasu wody do celów przeciwpożarowych z wykorzystaniem zbiorników elastycznych – Leszek Kowalczyk, Exflo
16.45 – 17.45	Studium przypadku <ul style="list-style-type: none">• BHP w obronności – Weronika Rewers, Centrum Techniki Morskiej• Od audytu do trwałej zmiany kulturowej w zakresie postępowania ze środkami chemicznymi w firmie produkcyjnej – Maciej Skwierz, Safety Sessions• Wiedza kontra kompetencje: jak różne ścieżki przygotowania determinują bezpieczeństwo pracy – Magdalena Kozinoga-Mozer
17.45 – 18.00	Podsumowanie dnia
19.00	Uroczysta kolacja dla chętnych (dodatkowo płatna)

9.00 – 9.10	Poranne przywitanie
9.10 – 9.40	Magazynowanie smarów i olejów – Agnieszka Dembińska, Demag Consulting
9.40 – 10.10	Bezpieczeństwo baterii litowo-jonowych: nowe standardy, urządzenia gaśnicze, ocena ryzyka – Dominika Powierza, BHP&Dome
10.10 – 10.40	Magazynowanie odpadów niebezpiecznych – realne ryzyko w zakładzie pracy – Klaudia Rękawek, SafeQ
10.40 – 10.55	Sesja Q&A
10.55 – 11.25	Przerwa kawowa & networking
11.25 – 11.55	Niewidzialne zagrożenie, realna odpowiedzialność – detekcja gazów w świetle obowiązujących przepisów – Michał Czypionka, 7 Solutions
11.55 – 12.25	Rozładunek towarów niebezpiecznych w świetle umowy ADR, RID i Rozporządzenia Ministra Transportu – praktyczne wskazówki doboru i budowy urządzeń NO – Szymon Tykwic, Gasso
12.25 – 12.55	ADR w praktyce magazynowej – jak bezpiecznie przygotować materiały niebezpieczne do transportu – Paulina Gralak, BeConform
12.55 – 13.10	Sesja Q&A
13.10 – 14.10	Przerwa lunchowa
14.10 – 14.40	Właściwa ocena ryzyka jako podstawa wszelkich późniejszych działań – Jacek Szczepanik, JSerwis
14.40 – 15.40	Studium przypadku <ul style="list-style-type: none">• Bariery behawioralne podczas wdrażania zintegrowanego systemu zarządzania ISO – Ewa Kołodziej, Rewers Group• Jak ułożyłem klimaty branżowe w swoim magazynie – Łukasz Bloch• Wdrożenie klimatów branżowych w magazynie chemicznym – Lucyna Krawczyk
15.40 – 16.00	Przerwa kawowa & networking
16.00 – 16.20	BLOK EKSTRA – niespodzianka
16.20 – 17.20	Finat grywalizacji i oficjalne zakończenie

*ZASTRZEGAM PRAWO DO ZMIANY PROGRAMU