

XX Sympozjum Naukowo-Techniczne, Jesienne Sympozjum Przemysłu Farmaceutycznego

Wtorek, 22 października 2024

| | |
|-------|---|
| 12:00 | Wycieczka techniczna: Zakłady Farmaceutyczne POLPHARMA S.A. Oddział Medana w Sieradzu (dojazd we własnym zakresie) Zakres zwiedzania to zakład produkcji niesterylnych form płynnych, Oddział Form Płynnych 2 - część wsadowa i konfekcyjna. (listy zamknięte) 12.00 grupa 13.00 grupa listy zamknięte |
| 19:00 | Wieczór integracyjny w kręgielni |

Środa, 23 października 2024

| | |
|----------------|--|
| 08:00 09:00 | Rejestracja uczestników (II piętro) Zagospodarowanie stoisk wystawienniczych (Sala Angielska I piętro) Hotel Ambasador Premium, 90-315, Łódź, ul. Kilińskiego 145 (wjazd od ulicy Orlej 20) |
| 09:00 | Sala Włoska (II piętro) OTWARCIE KONFERENCJI Mateusz Grzeszczuk , Prezes Zarządu, BMP Sp. z o.o. Sp.K. Tomasz Wydrzyński , Szef Działu Inżynieringu/Senior Maintenance Excellence Manager, Zakłady Farmaceutyczne POLPHARMA Oddział Medana |
| 09:30 | Sala Włoska (II piętro) PANEL WPROWADZAJĄCY: Branża, która buduje strategię na jutro Prowadzący Mariusz Borkowski , Dyrektor ds. PR i Transformacji Cyfrowej, Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne "Polfa" S.A. |
| 09:30 | <i>AI sztuczna inteligencja w przemyśle</i> Tomasz Wydrzyński , Zakłady Farmaceutyczne POLPHARMA Oddział Medana |
| 09:50 | <i>QControl – przyszłość kontroli jakości tabletek i kapsułek</i> Dominik Jastrzębski , Trade & Consult Ltd. Sp. z o.o. |
| 10:05 | <i>Transformacja cyfrowa w przemyśle farmaceutycznym</i> Gracjana Skwira , Siemens Sp. z o.o. |
| 10:20 | <i>Prawo jutra – kierunek zmian europejskiego prawa farmaceutycznego</i> Tomasz Adamczewski , Polowiec i Wspólnicy Sp. j. |
| 10:35 | <i>Walidacja systemów skomputeryzowanych w czasie transformacji cyfrowej</i> |

| | |
|------------------------|--|
| | Marcin Radecki , Veqtor Sp. z o.o. |
| 10:50 | <i>Techniques to Maximise Productivity in Batch Granulation Processes</i> Mark Rowland , GEA Process Engineering |
| 11:05 11:30 | Przerwa (I piętro Sala Angielska) |
| 11:30 | Sala Włoska (II piętro) PANEL I: Rozwój, który wspiera technologia Prowadzący Dominik Buca , St.Kier. Projektu ds. Oprzyrządowania i Automatyki, ZF POLPHARMA S.A. |
| 11:30 | <i>Bezpieczne łańcuchy dostaw w farmacji: wyzwania i rozwiązania</i> Krzysztof Gąsiorowski , Synoptis Industrial powered by NEUCA Paweł Leszczyński , Synoptis Industrial powered by NEUCA |
| 11:45 | <i>Automatyczne kartonowanie – sposób na usprawnienie procesu pakowania i podniesienie atrakcyjności produktu na sklepowej półce</i> Wiesław Białas , SACMI PACKAGING & CHOCOLATE Grzegorz Świętek , SACMI PACKAGING & CHOCOLATE |
| 12:00 | <i>Smart Technologies in flexible packaging lines</i> Giovanni Nocita , OMAG S.p.A. |
| 12:15 | <i>ISM Core – Intelligent Sensor Management</i> Michał Przybylak , Mettler-Toledo Sp. z o.o. |
| 12:30 | <i>Cyfryzacja, automatyzacja procesów produkcyjnych</i> Krzysztof Niszczał , ZF POLPHARMA S.A. |
| 12:45 | <i>Zagrożenia w transporcie produktów farmaceutycznych – wyzwania firm transportowych</i> Marcin Maciejewicz , De Jong Special Services sp. z o.o |
| 13:00 | <i>Dyrektywa NIS2 – wyzwanie czy odpowiedź na problemy?</i> Jakub Betka , PPF HASCO-LEK S.A. |
| 13:30 14:30 | Restauracja Obiad |
| 14:30 | Sala Włoska (II piętro) PANEL II: Produkcja leków, która staje się zielona Prowadzący Anna Gawrońska , dr nauk ekonomicznych, MBA w Ochronie Zdrowia, Szkoła Główna Handlowa |
| 14:30 | <i>Optymalizacja procesu pakowania – double deck</i> Dawid Kotkiewicz , ZF POLPHARMA S.A. |
| 14:45 | <i>Zrównoważony rozwój podczas projektowania i użytkowania wody w przemyśle farmaceutycznym</i> |

| | |
|------------------------|--|
| | Katarzyna Grudnik, FLUOR S.A. |
| 15:00 | <i>Urządzenia do pomiaru parametrów fizykochemicznych w przemyśle farmaceutycznym</i> Jacek Szyk, Anton Paar Poland Sp. z o.o. |
| 15:15 | <i>Nowoczesne systemy kontroli mikroklimatu w pomieszczeniach. Wyzwania i zagrożenia</i> Tomasz Jarmuszewicz, LAB-EL Elektronika Laboratoryjna Sp.J. |
| 15:30 | <i>Optymalizacja analiz laboratoryjnych – nowości 2024 Mettler-Toledo</i> Tomasz Dymitruk, Mettler-Toledo Sp. z o.o. |
| 15:45 | <i>Migracja offline do online. Jak zmierzyć się z wyzwaniami automatyzacji oznaczeń?</i> Bartłomiej Biczysko, Endress+Hauser Polska Sp. z o.o. |
| 16:00 16:30 | Przerwa (I piętro Sala Angielska) |
| 16:30 | Sala Włoska (II piętro) PANEL III: Bezpieczeństwo pacjenta, które zapewnia wysoka jakość Prowadząca: Agnieszka Wilczyńska-Zuchora, niezależny ekspert |
| 16:30 | <i>AI w pracy w laboratorium (synteza, optymalizacja, kontrola jakości)</i> Andrzej Ernst, ChemCon GmbH |
| 16:45 | <i>Innowacje w praktyce, czyli nowości w maszynach pakujących</i> Adrian Dobrowolski, Roger Michalak, Marchesini Group Polska Sp. z o.o. |
| 17:00 | <i>Automatyka robiona z głową. Praktyczne wykorzystanie sztucznej inteligencji w przemyśle farmaceutycznym</i> Adam Bogusławski, "S.I.A." Sp. z o.o. |
| 17:30 | <i>Digitalizacja procesów laboratoryjnych</i> Kamila Dziewulska, ZF POLPHARMA S.A. |
| 17:45 | Zakończenie pierwszego dnia obrad |
| 20:00 | Sala Europa (II piętro) Gala Jubileuszowa 20.00-20.45 część oficjalna, wręczenie podziękowań GWIAZDA WIECZORU (koncert) |

Czwartek, 24 października 2024

| | |
|------------------------|---|
| 07:30 08:30 | Śniadanie w miejscu zakwaterowania |
| 08:30 | Sala Włoska (II piętro) PANEL IV: Ciągłe doskonalenie, które się opłaca Prowadzący |

| | |
|------------------------------|--|
| | Rafał Grabicki, Engineering Manager, SteriPACK Medical Poland |
| 08:30 | <i>Ciągłe doskonalenie – kultura czy projekt?</i> Rafał Rostankowski , ZF POLPHARMA S.A. |
| 08:45 | <i>Rodzaje typów pomp w zależności od lepkości medium w ofercie GAA-LOBEX</i> Łukasz Popławski , GAA Lobex Sp. z o.o. |
| 09:00 | <i>Gdy UR pracuje jak pogotowie ratunkowe</i> Rafał Grabicki , SteriPACK Medical Poland |
| 09:15 | <i>From Mock-up to Containment Verification – A Roller Compactor case study</i> Manfred Felder , Alexanderwerk GmbH |
| 09:30 | <i>Case studies w automatyzacji procesów przy użyciu RPA oraz programie automatyzacji i robotyzacji Polpharmy</i> Błażej Różański , ZF POLPHARMA S.A. |
| 09:45 | <i>Utrzymanie ruchu – dobre praktyki</i> Paulina Szmulkiewicz , ZF Polpharma OP w Nowej Dębie |
| 10:00 | <i>Wskaźnik OEE maszyn pakujących – czy to naprawdę takie ważne?</i> Małgorzata Ruszel-Kasza , Teva Operations Poland sp. z o.o. |
| 10:15 10:45 | Przerwa (I piętro Sala Angielska) Wykwaterowanie z pokoi |
| 10:45 12:40 | Sala Włoska (II piętro) DEBATA: Firma, która powstanie w przyszłości <i>Narodziny nowego prawa AI – jak wykorzystać sztuczną inteligencję, unikając pułapek (15 min.)</i> Dariusz Tarabasz , Czyżewscy Kancelaria Adwokacka Moderator Dominik Buca , St.Kier. Projektu ds. Oprzyrządowania i Automatyki, ZF POLPHARMA S.A. Uczestnicy Edyta Bielak-Jomaa , Wiceprezes Zarządu, Warsaw New Tech University Foundation Robert Chabros , niezależny konsultant, współpracownik TZF, Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne "Polfa" S.A. Andrzej Ernst , Dyrektor ds. Kontroli Jakości i Analityki, ChemCon GmbH Marcin Jamrozik , Radca Prawny, Polowiec i Wspólnicy Sp. j. Tomasz Marchewa , Group Supply Chain Director, Członek Zarządu, US Pharmacia Sp. z o.o. Marcin Radecki , Veqtor Sp. z o.o. Tematyka: - proces inwestycyjny – którą drogą do sukcesu? - cyfryzacja procesów przemysłowych w całym łańcuchu wartości produkcji leków - rola AI w zarządzaniu produkcją leków - cyberzagrożenia – jak się przygotować i chronić? - zaawansowana analityka dużych zbiorów danych |

| | |
|----------------|---|
| 12:40 | WYKŁAD SPECJALNY: <i>Produkty lecznicze w praktyce lekarskiej Mikołaja Kopernika</i> Jerzy Jambor , Akademia Nauk Stosowanych w Koninie |
| 13:10 | Zakończenie konferencji |
| 13:10 14:10 | Restauracja Obiad |
| 13:10 | Demontaż stoisk |

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie