

Agenda Wiosennej Konferencji COMMON Polska

28-31.05.2023 Mrągowo

Godziny/Sala	A	B	C
28-05-2023	Niedziela (28-05-2023)		
18:00-21:00	Rejestracja		
19:00-22:00	Welcome Party		
29-05-2023	Poniedziałek (29-05-2023)		
10:00 - 10:30	<p>Otwarcie Piotr Tkaczyk Prezes Common Polska</p>		
10:30 - 10:40	Przerwa Kawowa		
10:40 - 11:25	<p>Wątpię, więc błędę: ile danych jest w danych i czego można nauczyć się przypadkiem? Michał Karpowicz, NASK</p>		
11:25 - 12:10	<p>Dynamicznie czy statycznie? Dylemat fizyka. Dynamiczne dostarczanie mocy w maszynach Power10, CoD, zasady, duże (Exxx), małe (Sxxx),CMC, itd. Sławomir Rysak, Łukasz Turek - IBM</p>	<p>Wyższy poziom bezpieczeństwa danych oraz odporności na złośliwe ataki z wykorzystaniem mechanizmu IBM Safeguarded Copy w środowisku IBM i Edward Grygierczyk, Dariusz Ferenc, IBM</p>	<p>Jak efektywnie tworzyć programy w systemie z/OS Maciej Zrobek, IBM</p>
12:10 - 12:20	Przerwa Kawowa		
12:20 - 13:00	<p>The Art of Twardziel czyli jak nie być miękkiszonym bez backupu</p>	<p>DeLab Power Track Power 10 Demo - 4 Systemy i konsola Rafał Jabłoński, DeLab Piotr Kolański, VCTL</p>	<p>Automatyzacja systemów Mainframe za pomocą Ansible Patryk Wojtowicz, Kyndryl</p>
13:00 - 14:00	Lunch		
14:00 - 14:45	<p>The Art of OSP czyli co to jest Fusion i dlaczego się go nie je, pomimo że jest lekkostrawny</p>	<p>DeLab Power Track Szybka implementacja API REST z wykorzystaniem AI Marcin Ogoń, Volvo</p>	<p>Jakie projekty zamawiają firmy u specjalistów do AI? Łukasz Kuncewicz, Digica</p>
14:45 - 15:30	<p>The Art of Szpinak czyli jak storage IBM uczyni Twój przyszły raport ESG zieleńszym</p>	<p>DeLab Power Track Wielowątkowość Programista kontra Administrator Rafał Jabłoński, DeLab Waldemar Fiszer, Santander Bank</p>	<p>ChatGPT to jedynie początek. Przełomowe możliwości dużych modeli językowych Sandra Kublik, Cohere (sesja zdalna)</p>
15:30-15:40	Przerwa Kawowa		
15:40 - 16:30	<p>Era aplikacji kontenerowych wiele dróg implementacji Dawid Dołowy, Tomasz Frender, IBM</p>	<p>DeLab Power Track Transformacja aplikacji w praktyce Wojciech Skrabacz, Volvo Andrzej Nazaruk, Volvo</p>	<p>z16 Single Frame Bartosz Dobrowolski, IBM</p>
19:00 - 20:00	The Art of Entertainment		
20:00 - 23:00	Gala Dinner		

Agenda Wiosennej Konferencji COMMON Polska

28-31.05.2023 Mrągowo

30-05-2023 Wtorek (30-05-2023)			
10:00 - 10:45	<p style="text-align: center;">The Art. Of Security on Power <i>Sławomir Rysak, Łukasz Turek, IBM</i></p>	<p style="text-align: center;">DeLab Power Track Merlin - Kontenerowy silnik modernizacji aplikacji <i>Edward Grygierczyk, IBM Rafał Jabłoński, DeLab</i></p>	<p style="text-align: center;">Z-RAYS - silnik AI/ML wspierający obserwowalność wraz z integracją dla platformy IBM Mainframe <i>Radosław Runc</i></p>
10:45 - 11:00 Przerwa Kawowa			
11:00 - 11:45	<p style="text-align: center;">Automatyzacja infrastruktury IBM w praktyce: Ansible dla platformy IBM Power oraz IBM Spectrum Virtualize; <i>Marcin Steć, IBM</i></p>	<p style="text-align: center;">The Art of ... Dużo czyli jaki storage pomoże ogarnąć więcej niż 1PB plików....</p>	<p style="text-align: center;">Optymalizacja zarządzania danymi w środowisku mainframe <i>Jakub Rosiak, PJWSTK</i></p>
11:45 - 12:30	<p style="text-align: center;">Wykupione nie kradzione, czyli kilka słów o IBM Ceph <i>Maryia Shulhach, Bartek Pizoń, IBM</i></p>	<p style="text-align: center;">Nowości w systemie IBM i <i>Edward Grygierczyk, IBM</i></p>	<p style="text-align: center;">Wprowadzenie do sztucznej inteligencji i jej zastosowania w biznesie <i>Patrycja Cieplicka, Jarosław Opala</i></p>
12:30 - 14:00 Lunch			
14:00 - 14:45	<p style="text-align: center;">Odtworzenie środowiska IBM Power w IBM Cloud <i>Julia Medyrńska, IBM</i></p>	<p style="text-align: center;">Storage przyszłości <i>Krzysztof Kowalski, Grzegorz Porycki, Cloudware</i></p>	<p style="text-align: center;">Wspomagana sztuczną inteligencją automatyzacja procesów jako istotny element strategii innowacyjnego biznesu <i>Paweł Lubiński</i></p>
14:45 - 15:00 Przerwa Kawowa			
15:00 - 16:00	<p style="text-align: center;">Atak ransomware na systemy krytyczne niestraszny? Cyber-odporne przedsiębiorstwo Pokaz rozwiązania IBM Copy Data Management i Storage Sentinel na bazie SAP HANA <i>Józef Angelus, IBM</i></p>	<p style="text-align: center;">Hybrydowy, spalinowy czy elektryk – _x005F_x000B_ czyli ile kosztuje utrzymanie infrastruktury IT? <i>Bartek Pizoń, Egor Golubkov, IBM</i></p>	<p style="text-align: center;">Sesja w przygotowaniu</p>
16:00 - 16:45	<p style="text-align: center;">Skoro nie widać różnicy, to po co przełączać? Konsolidacja wsparcia środowiska IT z IBM <i>Roman Lada-Grodzicki, IBM</i></p>	<p style="text-align: center;">Sesja w przygotowaniu</p>	<p style="text-align: center;">Sesja w przygotowaniu</p>
19:00 - 23:00 Kolacja			
31-05-2023 Środa (31-05-2023)			
10:00 - 10:45	<p style="text-align: center;">The Art Of Education / Next Generation <20yrs Maryia Shulhach / Egor Golubkov - IBM</p>		
10:45 - 11:00 Przerwa kawowa			
11:00 - 12:00	<p style="text-align: center;">The Art Of Education / Next Generation / Panel dyskusyjny >20yrs</p>		
12:00 - 12:30	<p style="text-align: center;">Zakończenie konferencji COMMON Polska</p>		