

XIII Forum Architektów IT

07.30-08.30

Rejestracja uczestników, poranny poczęstunek.

08.30-08.35

Otwarcie konferencji.



Jarosław Kuźniar, Dziennikarz, wykładowca, CEO, Kuźniar Media

08.35-08.55

Od teorii do praktyki: Adopcja AI poprzez ramy i techniki EA.



Mariusz Misiek, Executive Advisor, artiqode

08.55-09.15

Pragmatyka wyjścia z architekturą poza IT. CASE STUDY: Bank Pekao



Krzysztof Arciszewski, Dyrektor Biura Architektury IT, Główny architekt, Bank Pekao

09.15-09.35

Trzy kolory: Zielony. Kryteria oceny architektonicznej przedsięwzięć. CASE STUDY: PZU



Paweł Piwowarski, Architekt rozwiązań, PZU

09.35-09.55

Wzmacniacz Mocy czyli jak automatyzacja i AI mogą pomóc architektom i analitykom.



dr hab. Andrzej Sobczak, Profesor SGH, Kierownik Zakładu Zarządzania Informatyką w Instytucie Informatyki i Gospodarki, Szkoła Główna Handlowa

09.55-10.15

Jak rozpocząć długookresowe zarządzanie portfelami IT - doświadczenia praktyczne.



Grzegorz B. Gruchman, Senior Business Architect, Software AG Polska Sp. z o. o.



Daniel Orzałkiewicz, Dyrektor Handlowy, Ateris SA

10.15-10.45

Przerwa na kawę. Poczęstunek i rozmowy kulturalowe.

10.45-11.05

Efektywna Architektura IT w złożonych organizacjach. CASE STUDY: HSBC Bank



Rafał Wasilewski, Europe Region Chief Architect, HSBC

11.05-11.35

Jak standaryzować architekturę w międzynarodowej korporacji? CASE STUDY: Ergo Technology & Services Poland



Marcin Makowski, Dyrektor Enterprise Architektury, Ergo Technology & Services Poland



Eliza Marszałik, Dyrektor Solution Architektury, Ergo Technology & Services Poland

11.35-11.55

Kosztow(n)e niespodzianki - wybór architektury rozwiązania w chmurze a konsekwencje kosztowe. Czyli co Was może zaskoczyć w rachunku za chmurę AWS i jak sobie z tym poradzić.



Piotr Boetzel, Partner Solutions Architect, AWS



Adam Smolnik, Senior Cloud Architect, Hostersi

11.55-12.15

Innowacyjność napędzana poprzez standaryzację (czyli trochę o roli architektury korporacyjnej w budowaniu przewagi konkurencyjnej). CASE STUDY: mBank



Piotr Chlabicz, Enterprise Architect, mBank

12.15-12.35

Bezpieczna bramka usług publicznych - dwa przypadki użycia.



Michał Grzelak, Konsultant, Decsoft S.A.



Maciej Martusewicz, IBM Account Technical Leader, IBM Polska

12.35-12.50

Wdrożenie MFA na szeroką skalę jako element architektury IT przedsiębiorstwa. CASE STUDY: SALTUS Ubezpieczenia



Krzysztof Góźdź, Dyrektor Sprzedaży, Secfense



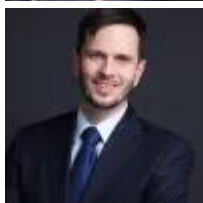
Iwona Kondracka, Dyrektor Działu IT, SALTUS Ubezpieczenia

12.50-13.10

Event Driven Architecture - to znacznie więcej niż tylko pub/sub i przesył komunikatów.



Adam Gałczyński, Senior IT Consultant, BCG PLATINION



Przemysław Krajewski, Lead IT Architect, BCG Platinion

13.10-13.30

Transformacja architektury w dobie cyfryzacji organizacji. Kiedy architektura jest przeszkodą dla cyfryzacji.*Sebastian Konkol, Full-Elevator Architect*

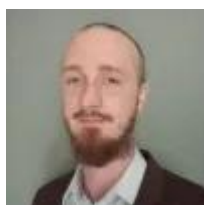
13.30-14.15

LUNCH

14.15-14.40

Architektura korporacyjna greenfield, czyli jak zbudować samochód elektryczny od podstaw. CASE STUDY: ElectroMobility Poland*Deloitte**Radosław Calka, Senior Manager w Zespole Strategii i Transformacji Technologii,**Norbert Kamiński, Lead Enterprise Architect, ElectroMobility Poland*

14.40-15.00

Oczywiste nieoczywistości długu technologicznego w życiu Architekta Korporacyjnego. CASE STUDY: Energa Informatyka i Technologie*i Technologie**Paweł Klawikowski, Dyrektor Departamentu Systemów CRM i ERP, Energa Informatyka*

15.00-15.20

Architekt, czyli kto? Rola Architekta IT w nowoczesnej organizacji. CASE STUDY: Urząd m.st. Warszawy*m.st. Warszawy**Agnieszka Konieczny, Naczelniczka Wydziału Zarządzania Porfelem Projektów, Urząd*

15.20-15.40

Korporacja tworzy startup: Innowacje w korporacyjnych ramach.



Łukasz Filut, Prezes, Plucky Rebels

15.40-15.55

SD-WAN ewolucja czy rewolucja?



Marcin Dobrzyński, Kierownik Wydziału Integracji Rozwiązań IT, Orange Polska



Katarzyna Stanisławska-Kłak, Kierownik Wydziału Rozwoju i Zarządzania Rozwiązaniami dla klientów B2B, Orange Polska

15.55-16.15

Stara i nowa architektura IT/EA.



Krzysztof Gwardys, Architekt IT, CEO, Promity

16.15-16.35

Implementacja Architektury Cloud Native z modelowym wsparciem SRE w środowisku Enterprise.



Piotr Szwed, DevOps & Cloud Native Consultant, SRE Team Lead

16.35-18.00

Warsztat: Jak budować IDP (Internal Development Platform) dostosowane do Twojej organizacji.



Łukasz Kałużny, Managing Partner, Technology Advisor, Protopia



Szymon Warda, Technology Advisor, Protopia

Organizatorzy dołożą wszelkich starań, aby konferencja odbyła się zgodnie z prezentowanym programem, jednak zastrzega się możliwość częściowych zmian godzin poszczególnych wystąpień.