

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 Gózdź, 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

Radosław Całka, Senior Manager w Zespole Strategii i Transformacji Technologii, Deloitte
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

Paweł Klawikowski, Dyrektor Departamentu Systemów CRM i ERP, Energa Informatyka i Technologie

15.00-15.20

Architekt, czyli kto? Rola Architekta IT w nowoczesnej organizacji. CASE STUDY: Urząd m.st. Warszawy

Agnieszka Konieczny, Naczelniczka Wydziału Zarządzania Porfelem Projektów, Urząd m.st. Warszawy

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.