



AGENDA

2019-11-16 sobota / Saturday

08:00	Rejestracja uczestników i dystrybucja starter-packów / Check-in & starter-pack distribution			
09:00	Oficjalne rozpoczęcie konferencji / Conference opening			
09:15	Strict programming in PHP (Gabriel Caruso)		Feature toggle - Zarządzanie zmianami w Continuous Delivery (Karol Kreft)	
10:00	Event Storming jako wstęp do walki z Legacy Codem (Paweł Rekowski)		How your PHP application can get hacked, and how to prevent that from happening? (Antti Rössli)	
11:00	Przerwa kawowa / Coffee break			
11:30	Event Sourcing na przykładzie PROOPH (Arkadiusz Prościak)		Reaktywny PHP (Arkadiusz Kondas)	
12:30	What can PHP Foreign Function Interface do for you? (Bohuslav Šimek)		6 things I learned as a lead developer (Nadai Gabor)	
13:15	Obiad / Lunch		Your team vs. kebab place vs. F1 pitstop. Theory of constraints - primary DevOps element - explained! (Konrad Otrębski)	
14:15	Dwanaście zasad budowania systemów o wysokiej dostępności (Kamil Porembiński)		Obiad / Lunch	
15:00	2nd hardest thing in computer science (Paweł Lewtak)		git log: 10 najprzydatniejszych komend by dowiedzieć się wszystkiego o projekcie (Grzegorz Byrka)	
15:30	Why choose legacy? (Paweł Lewtak)		Jak rozpoznać Reptiliana w biurze - poradnik praktyczny (Tomasz Ferfecki)	
16:00	Be nice, help the person who hacks your servers to get your data (Srdjan Vranac)		Adventures in MySQL - 10 Awesome features you're probably not using (Liam Wiltshire)	
17:00	Przerwa kawowa / Coffee break			
17:30	Zwinnie czysta architektura (Michał Cisz)		Everyday tools that make my work easier (David Ostrożlik)	
18:30	Serverless PHP (Sebastian Grodzicki)		"We need a bigger boat" - Introduction to application scalling (Liam Wiltshire)	
19:30	Kolacja i integracja / Dinner & socializing		The PHParty game	

2019-11-17 niedziela / Sunday

10:00	Making the architecture explicit (Herberto Graça)		Antybohaterowie projektów IT (Przemysław Krzywania)	
11:00	Przerwa kawowa / Coffee break			
11:30	Zastosowanie GraphQL w agregacji i dostarczaniu danych w architekturze mikroserwisów (Konrad Karauða)		Package everything (Bruno Ramalho)	
12:15			Becoming a tech lead - Lesson learned (Jayesh Kawli)	
13:00	DDD, CQRS, ES, Hexagonal... i Symfony (Tomasz Kowalczyk)		Distributed Domain Destruction - Adventures in building distributed systems (Srdjan Vranac)	
14:00	Zakończenie / Closing remarks			