



Conferência :: Terça-feira, 25 de Abril

8:15 AM	Credenciamento e Café da Manhã				
9:15 AM	Abertura e Keynote: Security as Development Ryan Huber Security Operations Lead at Slack Salas: Ada Lovelace + Carol Shaw + Grace Hooper				
10:35 AM	Coffee Break				
Track:	Construindo e evoluindo produtos de sucesso	Ciência da computação aplicada	Resiliência na prática: performance com qualidade e segurança	Microservices e arquiteturas API-first	Solutions Track #2
Host	Bruno Ghisi	Eder Ignatowicz	Elemar Jr	Lu Araujo	
Sala	Ada Lovelace	Carol Shaw	Grace Hopper	Margaret Hamilton	Mary Kenneth Keller
11:05 AM	Gestão de produtos: como aumentar as chances de sucesso do seu software Joca Torres	Theorems for Free, Blame for All Philip Wadler	Confiabilidade e Operações em Larga Escala no LinkedIn Eduardo Saito	Serviços que medem serviços: telemetria de microservices em produção Marcelo Uemura	O papel das lideranças na construção de uma cultura de cooperação e confiança Diego Paris de Oliveira
11:55 AM	Intervalo				
12:10 PM	Product Management no Nubank: evolução e desafios do crescimento exponencial Pedro Axelrud Hugh Strange	Algoritmos para tratar incerteza: como utilizar a estatística a seu favor Fabiane Nardon Diógenes Justo	Actors Unleashed: Reactive Systems, DDD, and a Ubiquitous Language Vaughn Vernon	Proteja suas fronteiras: segurança de microservices com Spring Security e CAS Alexandre Queiroz	Transformando buscas em solução de problemas com analytics e machine learning Thiago Souza
1:00 PM	Almoço Livre				
2:40 PM	Escalando produtos, stacks e cultura para centenas de apps nativas Glauco Neves	The Realist's Guide to Language Design Bodil Stokke	Mensagens distribuídas com alto desempenho: ZeroMQ e aplicações financeiras em larga escala Fabio Galuppo	Dados e Microservices: lidando com bancos legados na era de serviços distribuídos Edson Yanaga	IoT e o terceiro consumidor: criando serviços para dispositivos limitados Wellington Mariusso
3:30 PM	Intervalo				
3:45 PM	De MVP ao Vale do Silício: design e evolução de produtos na Pipefy Leandro Johann	Criptografia aplicada: de algoritmos a bibliotecas Bruno Oliveira	Confiança em tempo real: aprendizados em software embarcado crítico Ricardo Bedin França	Reactive Microservices with Vert.x and OpenShift Clement Escoffier	Machine Learning na escala do Google Michel Pereira
4:35 PM	Coffee Break				
5:05 PM	Product Management from Facebook to GitHub: using data to understand users and build products Cristina Fernández	Classificação de padrões: uma abordagem prática com Redes Neurais Artificiais Everton Gago	Resiliência com microservices: cache distribuído, feedback e tuning na Globo.com Gustavo Pantuza	Microservices reativos e a experiência do iFood Tiago Dolphine	
5:55 PM	Intervalo				
6:10 PM	Evolução e retenção de produtos no Kekanto: técnicas e práticas Allan Panossian Kajimoto	Técnicas modernas de compiladores - e como esse conhecimento pode transformar você em um programador melhor Elemar Jr	Failing Gracefully with the Actor Model Roger Johansson	Desenvolvendo APIs públicas: exposição de serviços com escalabilidade e segurança Fernando Babadopulos	