

Um evento com propósito

Embarcadero Conference

2020 Online

AGENDA



embarcadero

	ARQUITETURA E BACKEND	BOAS PRÁTICAS	CLOUD, WEB, EXT JS, REACT, ANGULAR	IA, IOT, INOVAÇÃO	MOBILE, UI UX	ACADÊMICO
8h45	Abertura					
9h	Iniciando projetos com Rad Server Marcelo Varela	Gambibusters – debugando além Samuel David	Serviços na nuvem: não cometa estes erros! Wagner Landgraf	Machine Learning em Delphi Rodolpho Nascimento	Mobile e ACBR Juliomar Marchetti	O Programa Acadêmico e desafios da TI no ensino: o que te espera lá fora? Landerson Gomes
9h40	Do desktop ao multi-device. Do monolito ao microservice. Kelver Merlotti	Você está fazendo isto errado – Parte II. Carlos Agnes	Do backend ao frontend com Horse e Angular Vinicius Sanchez	Integrando à Blockchain da Ethereum Mario Guedes	Biometria com FMX Gabriel Oliveira	Como nos tornamos referência do mercado e como o Delphi faz parte disso! Flavio Kato
10h20	Conectando sua aplicação com APIs de e-commerce Gabriel Teixeira	Integração do Delphi com aplicações externas via Open Tools API André Celestino	Do desktop para web com IntraWeb Marcelo Girattoambient	Delphi IoT – lidando com restrições do ambiente Laercio Guerço Rodrigues	Captura e análise de dados veiculares em tempo real Sileide Campos & Samuel David	O futuro das empresas está na escola Prof. Sérgio Cevallos
11h	RAD Studio - hoje e amanhã (roadmap), comunidade e Open Source David Millington & Jim McKeeth & Marco Cantù					
12h	Intervalo para almoço					
13h	Sua API realmente é Restful Rafael Araújo	Fluent Interface – encadeando objetos de forma simplificada Andre Dias	Seu primeiro Crud com TMS WebCore Marcos Antonio Moreira	Expandindo o alcance do multimídia no Delphi: uma aplicação Smart TV em Raspberry PI Jorge Fernandes	A arquitetura perfeita e acessível para uma aplicação verdadeiramente multiplataforma Thulio Bittencourt	Delphi no ensino universitário Victory Fernandes
13h40	Implemente uma API Rest completa com Delphi MVC Framework Marcelo Jaloto	Orientação a Objetos com Delphi André Luiz Oliveira	Porque ExT JS? Daniel da Cunha Bueno	Gertec MP5 – um terminal multi-adquirente de fácil utilização para transações TEF Newton Oliveira	Cadastro, login e recuperação de senha utilizando Google Firebase Adriano Santos	Arduino Moodbus e C++ Builder Prof. Emerson Alves
14h20	Do desktop para as nuvens sem alterar 1 linha de código! José Araújo	Integração de sistemas legados, problema ou solução? Caio Klein	Criando uma aplicação universal com Sencha Ext JS 7.3 Modern Toolkit – Parte #1 Wemerson Januario	DataSet Serialize e Restrequest4Delphi, uma combinação que deu certo! Andre Dias	Google Cloud Routes: rotas confiáveis em qualquer lugar do mundo Sileide Campos	DataSnap e RTTI – simplificando a disponibilização de serviços Enoque Canuto
15h	Intervalo					
15h20	Aplique Docker em suas aplicação e facilite a administração de servidores Angelo Sobreira	Conhecendo a Suite ACBr: uma abordagem não técnica Régys Borges da Silveira	Criando uma aplicação universal com Sencha Ext JS 7.3 Modern Toolkit – Parte #2 Wemerson Januario	Integrando OpenCv com FMX/Android Carlos Modesto	Usabilidade: threads, loading, feedback para o usuário Igor Bastos	TMS Acadêmico – O Programa Acadêmico da TMS Software Wagner Landgraf
16h	Publicando seu Backend em Delphi Dion Mai	Adoção do gerenciamento de riscos através da filosofia DevOps Marcelo Nogueira	Conhecendo recursos avançados de grids Ext JS Daniel da Cunha Bueno	Soluções reais de uso em escala Roberto Stern	Geolocalização + Android services na prática Alan Gleij	Como o novo cenário de mercado colocou os profissionais de tecnologia ainda mais em evidência Rodrigo Mourão
16h40	Encerramento					

A programação pode ser alterada sem aviso prévio