



3.0 Delphi Developers Day

Grade de Palestras/Mini-Cursos

Horário	Anfiteatro	Sala 01	Sala 02
08:30 - 09:00	Credenciamento		
09:00 - 10:15	PostgreSQL com Delphi (Carlos Eduardo Smanioto)	Técnicas avançadas no Rave Report (Luiz Paulo de Oliveira Santos)	ClientDataset em programação Cliente/Servidor (Eduardo Rocha)
10:30 - 11:45	Stored Procedures com Firebird (Carlos H. Cantu)		
11:45 - 12:00	PROTEC		
12:00 - 13:00	Almoço		
13:00 - 14:15	.Net - Estamos preparados? (Emerson Facunte)	Gerenciamento de código/Controle de versões (CVS) (João Paulo Borghi Geroldo)	Trabalhando com o MySQL com o Delphi (Rodrigo Lebre)
14:30 - 15:45	Microsoft .Net (Microsoft)		
15:45 - 16:15	Coffee Break		
16:15 - 17:30	Delphi 8 .Net (conceitos) (Renata Oliva)	Rastreamento avançado de exceções - Produzindo software de qualidade (Erick Sasse)	Delphi para todos os tamanhos (Eduardo Mercado)
17:30 - 18:00	Sorteios & Encerramento		

Resumos das Palestras/Mini-Cursos

Palestra	Detalhes
PostgreSQL com Delphi	<p>Palestrante: Carlos Eduardo Smanioto, trabalha em ambiente Unix, Linux, FreeBSD, HP/UX e Windows, utilizando SQL Server, Firebird, Oracle e PostgreSQL. Desenvolve projetos em Java e Delphi e atua como DBA na Planae Tecnologia da Informação.</p> <p>Resumo: Serão apresentados conceitos do banco (o que é, por que usar, etc...), CASES de sucesso, experiências profissionais, componentes de acesso para o Delphi e sua características.</p>
Stored Procedures com Firebird	<p>Palestrante: Carlos H. Cantu - WarmBoot Informática - atua no mercado de desenvolvimento de software há 15 anos, é mantenedor do site www.firebase.com.br (referência nacional do IB/FB), consultor de banco de dados Firebird e InterBase, membro da equipe editorial da revista ClubeDelphi e SQLMagazine e desenvolvedor Delphi desde a versão 1.0.</p> <p>Resumo: Apresentação da linguagem PSQL (procedural SQL) do Firebird (incluindo comandos da versão 1.5), tipos de stored procedures (executáveis/selecionáveis), indicações do uso de Stored Procedures e apresentação prática de 2 situações reais de uso.</p>
.Net - Estamos preparados?	<p>Palestrante: Emerson Facunte, brasileiro de corpo, mente, alma e coração, escritor com diversos livros técnicos publicados, integrante do DreamTeam da Saraiva.COM, Speaker Borcon.2003, TechDay e TechWeekend, membro da equipe editorial do Clube Delphi, ministrou palestras e cursos para mais de 8.000 pessoas, cerca de 50 artigos publicados nos principais canais de comunicação Delphi e evangelista de projetos e-business.</p> <p>Resumo: Nesta palestra teremos o panorama geral do .NET no mercado, o caminho a ser percorrido para desenvolver soluções em .NET, e o que as empresas estão achando disso tudo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quem já criou coragem para desenvolver em .NET? - Como está o mercado - O que a Borland disponibilizou pra nós? - Muito prazer, Delphi.NET!
Microsoft .Net	<p>Palestrante: Microsoft</p> <p>Resumo:</p>
Delphi 8 .Net (conceitos)	<p>Palestrante: Renata Oliva é System Engineer da Borland Latin America, formada em Tecnologia de Processamento de Dados pela FATEC Santos. Atua no departamento comercial da empresa e é responsável pela divulgação dos produtos Borland, através de workshops e seminários.</p> <p>Resumo:</p>

Técnicas avançadas no Rave Report	<p>Palestrante: Luiz Paulo de Oliveira Santos, tecnólogo em Processamento de Dados especializado em Análise de Sistemas pela UNIMEP. Atualmente é Analista de Suporte para Internet e Redes Locais da UNIMEP e docente de "TeleProcessamento e Redes", "Sistemas de Segurança de Dados" e "Linguagem de Programação Delphi" nas Faculdades Integradas Einstein de Limeira. É diretor proprietário da empresa VOXSite.</p> <p>Resumo: Os tópicos abordados serão:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Métodos de confecção de relatórios com: - Gráficos comerciais - Imagens - Métodos de confecção de relatórios usando DataMirrorSection - Tratamento de quebras em múltiplos detalhes - Exportação de relatórios em diversos formatos de saída - Dicas gerais para otimização e personalização de relatórios.
Gerenciamento de código/Controle de versões (CVS)	<p>Palestrante: João Paulo Borghi Geroldo é Gerente de Projetos da Silt</p> <p>Resumo: Instalação e configuração do CVS, trabalhando com controle de versões.</p>
Rastreamento avançado de exceções - Produzindo software de qualidade	<p>Palestrante: Erick Sasse é analista de sistemas, com MBA pela FGV e Ohio University, EUA. Gerente de Tecnologia da Cadena Sistemas e desenvolvedor Delphi desde sua primeira versão.</p> <p>Resumo: Ferramentas e técnicas avançadas para controle de exceções. Saiba como monitorar exceções com eficácia, automatizando relatórios de erro com o mínimo de intervenção e dependência do usuário, que muitas vezes não lhe fornece o feedback necessário.</p>
ClientDataset em programação Cliente/Servidor	<p>Palestrante: Eduardo Rocha é desenvolvedor Delphi há 7 anos, ministrante de cursos, membro da Equipe Editorial da Revista ActiveDelphi, criador e mantenedor do site EduDelphiPage e membro ativo do DUG-BR.</p> <p>Resumo: O Objetivo deste mini-curso é demonstrar na prática o uso dos componentes ClientDataSet para desenvolvimento de Aplicações Cliente/Servidor (2 Camadas). Para isso, iremos desenvolver uma aplicação Master/Detail, com tela de Cadastro/Pesquisa, demonstrando também técnicas e macetes de edição/pesquisa de registros para reduzirmos o tráfego na rede.</p>
Trabalhando com o MySQL com o Delphi	<p>Palestrante: Rodrigo Lebre - Responsável pela área de desenvolvimento da Develsoft. Trabalha a 10 anos com sistemas comerciais. Desenvolve sistemas para o comércio Super-Varejista. Atualmente utiliza o banco Mysql para sua Aplicações.</p> <p>Resumo: Instalação do MySql, instalação do componente Zeus, conexão com o banco de dados, mestre/detalhe e rotinas pra manipulação de tabelas.</p>
Delphi para todos os tamanhos	<p>Palestrante: Eduardo Mercado é gerente de projetos da Young Brasil Consultoria e instrutor Delphi, Kylix e Firebird. Trabalha com Delphi desde a versão 2, e com o Kylix desde sua primeira versão. É autor do livro "Kylix - Delphi para Linux com Interbase e Firebird", e especialista em aplicações Client Server e MultiCamadas.</p> <p>Resumo: Será apresentada durante a palestra a abrangência e força da ferramenta, intercâmbio de dados com xml e mybase, possíveis mercados, e a forte integração entre as soluções desktop, client server e web, mostrando que o Delphi (para Windows e Linux), oferece todo tipo de solução.</p>