

O que os desenvolvedores estão dizendo sobre o novo Visual DataFlex® 9!

"Como desenvolvedor DataFlex de longa data, eu estou muito satisfeito com as atualizações disponibilizadas no Visual DataFlex. Recentemente, convertemos nosso sistema de contabilidade municipal do VDF 6.2 para VDF 9.0 sem nenhum problema. Decidimos pular as versões 7 e 8. Todos os programas e views foram compilados e tivemos pouquíssimos erros, praticamente nenhum. Agora iremos acrescentar as novas características e funcionalidades da versão 9 em nosso sistema.

Também estamos reescrevendo nosso utilitário de faturamento, escrito em DataFlex 3.01b OOP, usando VDF 9. Pudemos usar as mesmas tabelas da base de dados e estrutura para reescrevê-lo, com pouquíssimas mudanças nos arquivos de dados. Isto tornou os testes muito mais rápidos e permitirá que nossos usuários instalem o novo software sem nenhuma perda do histórico."

**Steve Shafer, Proprietário
Datalogic, EUA**

Provedor de software de faturamento, contabilidade tradicional e municipal, registros de cemitério e empréstimos para mais de 30 municípios e companhias privadas.

"Temos contado com os produtos Data Access há muitos anos. Nossa estratégia de desenvolvimento é permanecer sempre atualizado com as últimas tecnologias. Esta foi a principal razão para atualizar nossos aplicativos para Visual DataFlex 9.

Por causa do tamanho e complexidade das nossas aplicações, o aperfeiçoamento das capacidades do Compilador e do Debugger e o aumento da velocidade já valem a atualização. Quero enfatizar que o sistema de atualização do Visual DataFlex 8 melhorou muito a manutenção em nosso ambiente de distribuição de aplicações em larga escala. Isto foi possível graças à habilidade do VDF de gerar arquivos executáveis. Nós já vimos os planos para o Visual DataFlex 9.1 e aguardamos ansiosamente pela próxima versão!"

**Emil Stojanov, Diretor Técnico
Quantaris B.V., Holanda**

Provedor de solução de software para cartórios.

"A versão 9.0 é outra grande notícia para o ambiente VDF. Como de costume, existem muitas implementações e algumas correções de bugs (nesta versão, principalmente com relação à velocidade). Um dos motivos mais importantes para atualizar o VDF para versão 9 é pegar a versão 9.1, pois esta irá alinhar o ambiente de desenvolvimento do VDF ao Delphi e ao Visual Studio, proporcionando um único IDE tanto para clientes leves quanto robustos. Isto irá aumentar o valor da licença de desenvolvimento porque não mais precisaremos comprar duas licenças separadas."

**Oliver Nelson, Proprietário
Out of the Box Consulting, EUA**

Empresa de consultoria especializada em software para automação de sistemas telefônicos e & software de escaneamento.

"Quando migramos do VDF 8 para VDF 9 conseguimos aproveitar 100% do nosso código-fonte sem ter que mudar uma linha de código sequer. A excelente performance do novo Compilador e também do Debugger mais as otimizações no IDE e a documentação eletrônica, fez o tempo gasto na criação de novos componentes e programas cair drasticamente, o que nos permitiu melhorar a qualidade dos nossos produtos, o que é algo que a Softdata está sempre buscando. Por todas essas razões nós acreditamos que a Data Access está na direção certa e temos plena certeza de que a escolha do Visual DataFlex como principal ferramenta de desenvolvimento dos nossos produtos - o SGE - foi uma decisão correta."

**Francisco Barbosa, Diretor
Softdata Soluções Ltda., Brasil**

Empresa fornecedora de soluções de ERP.

"O que eu mais gosto no Visual DataFlex 9 é que ele se conecta com qualquer banco de dados que eu preciso. Se o VDF não fizesse isso, eu usaria outra ferramenta."

**Greg Williams, Analista de Sistema Sênior
California College of Health Sciences, EUA**

O Colégio desenvolve aplicações com Visual DataFlex para monitorar os trabalhos de alunos sobre terapia respiratória.

"O Visual DataFlex 9 realmente brilha durante a compilação. Meus testes apontam que são necessários em média 66% menos tempo de compilação que o VDF 8. O VDF 9 está sempre pronto para "debugar", e quando compilamos no modo debug, a versão 9 é dez vezes mais rápida que a versão 8."

Tony MacKay, Analista Sênior
Anasazi Software, EUA

Desenvolvedores do projeto de software para indústria de saúde comportamental.

"A API do VDF 9 é única! Onde mais você pode obter uma ferramenta que permite trocar muito facilmente para um banco de dados diferente, utilizando apenas um driver novo, sem necessidade de recompilar os programas? O Visual DataFlex é uma excelente ferramenta!"

Mr. Jan Morgils
Danish Road Directorate, Dinamarca

A Danish Road Directorate, o Ministério dos Transportes da Dinamarca, é responsável pela administração e operação de uma rede de 1.618 km de estradas nacionais.

"A maior e mais importante mudança no Visual DataFlex 9 em relação ao VDF 8 foi a disponibilização do Debugger durante a compilação de qualquer programa ou componente. A tarefa de 'Debugar' agora é feita com mais rapidez e facilidade, gerando um ganho de performance de 90%."

Benedito da Costa Espírito Santo, Coordenador de Orçamento e Finanças
Ministério do Meio-Ambiente, Brasil

O departamento utiliza Visual DataFlex e é responsável pelas atividades administrativas do Ministério.

“Os dois maiores aprimoramentos que eu encontrei e que me beneficiam mais são o Debugger e FlexCom2. Tem sido de grande ajuda ter o Debugger mostrando onde o problema está. Ocorreram poucos casos onde o Debugger não pode me ajudar, mas isto ocorreu apenas porque meu erro foi tão ruim que a aplicação travou. A abertura do Debugger é quase imperceptível e é fácil alternar para utilizá-lo quando ele é necessário. Eu também gostei das novas características do Debugger, como a habilidade de reiniciar o programa de dentro do Debugger após adicionar breakpoints ou watches.

Agora, adicionar objetos COM/ActiveX é muito fácil. Há alguns anos atrás, havia alguns objetos ActiveX que eu desejava usar em meus programas VDF6, mas no antigo FlexCom era tão difícil que o resultado não compensava o tempo gasto. Agora, eu sou capaz de usar todos os tipos de coisas bonitas que deixam nossos clientes felizes!

Um dos grandes problemas que tínhamos no departamento de suporte estava nas permissões dos registros do Windows 2000 Pro. Agora que não precisamos de nada na chave HKEY_LOCAL_MACHINE, os velhos problemas de permissão acabaram e os problemas do suporte e nossos custos caíram.

Originalmente, começamos com DataFlex 2.1, passando para DF 2.3b, depois no Windows com a versão 3.05, VDF 5, VDF 6, VDF 7 e agora VDF 9, que é um produto muito superior aos seus predecessores.”

**Stephen J. Walter, Diretor de Desenvolvimento
USA Software, Inc., EUA**

Desenvolvedora de aplicações para agências de aplicação da lei nos EUA.

“Não tenho dúvida de que o VDF 9 irá fazer qualquer desenvolvedor feliz. As habilidades do time de desenvolvimento de produtos da Data Access Worldwide foram muito bem aplicadas, pois eles foram capazes de adicionar grandes melhorias ao produto, tal como compilação mais rápida, tendo o Debugger disponível durante a compilação de qualquer componente ou programa, e fácil migração de versões anteriores – você só precisa recompilar a aplicação no VDF 9.”

**Luiz Guilherme Henkin, Diretor
Sistema Informatica Empresarial, Brasil**

Consultoria especializada em TI e desenvolvedora de sistemas aplicativos.

"Eu me defrontei com um bug sutil em uma aplicação grande e complexa no VDF 8.2. Os bons e velhos ShowLn/InKey ficaram uma eternidade para encontrar o problema através de um labirinto de objetos e chamadas de funções e, este único bug, me custou dias. Tentar usar o Debugger 8.2 era tão lento que o tempo perdido para chegar onde eu desejava eu já tinha, frequentemente, esquecido o que eu estava procurando. Especialmente por esta razão eu atualizei para a versão 9.0. Eu estava pronto e executando em minutos e com o novo Debugger o problema foi resolvido em um hora."

Mike Peat, CTO
Unicorn Financial Solutions Ltd., Reino Unido

Provedore de aplicações e serviço de consultoria para setor financeiro, com ênfase especial em negócios baseados em Bolsa de Valores.

"Desenvolver e distribuir no VDF 9, mesmo com custo da licença Client, é ainda mais barato que desenvolver e distribuir aplicações em ambientes anteriores ao VDF 8. O GUI do VDF 9 é mais sensível e estável que as versões pré-VDF 8."

Peter H. van Wijk
X-Organize Consultancy, Antilhas Holandesas

Provedora de aplicações de recursos humanos e folha de pagamento para o mercado de T&A, bem como prestadora de serviços de programação.

"As principais diferenças entre o VDF 7 e o VDF 9 são: primeiramente, as otimizações no IDE tais como Auto-Completar com as opções de arquivos após digitar "NomeArquivo." e objetos após digitar "of"; em segundo lugar é a capacidade de alterar as propriedades dos objetos sem ter que estar no modo gráfico; em terceiro, porque foram necessárias poucas mudanças no código-fonte quando migramos da versão 7 para 9; em quarto lugar, o sistema de Help é muito bom; e por fim, a performance do produto também é excelente!"

José Aparecido Queiroz, Proprietário
Teknodados Informática Ltda ME, Brasil

Desenvolvedora de aplicações para gerenciamento de recursos para fabricantes e varejistas.