

Georgia SoftWorks Anuncia Que os Formulários e Controles do Estilo GUI para Dispositivos Que Rodam com o Telnet/SSH2 Client Estão Agora Disponíveis Para os Desenvolvedores Visual Basic

-- COM LOGOTIPO -- PARA OS EDITORES DE NEGÓCIOS E TECNOLOGIA:

DAWSONVILLE, Geórgia, 23 de maio /PRNewswire/ -- A Georgia SoftWorks desenvolveu o RF FormMaker, um ActiveX Object que permite aos desenvolvedores Visual Basic criarem com facilidade formulários e controles para dispositivos de RF com toda a programação realizada no servidor. Os controles do estilo GUI tais como Combo Boxes, Radio Buttons e Edit Boxes estão agora disponíveis para qualquer dispositivo de RF que pode rodar com um Telnet/SSH2 Client. O desenvolvimento de interface para usuários (frequentemente chamado de Console Mode Development) para dispositivos de RF rodando com conexões Telnet/SSH2 não estava disponível previamente para os programadores Visual Basic.

(Logotipo: <http://www.newscom.com/cgi-bin/prnh/20060523/CLTU001LOGO> )

O RF FormMaker traz o desenvolvimento das aplicações Console Mode para a maior população de programadores. O Console Mode Development para aplicações de dispositivos de RF em um ambiente Cliente/Servidor era quase que o domínio exclusivo de programadores C/C++ com experiência. Agora os programadores Visual Basic podem criar essas aplicações e em uma fração do tempo.

O RF FormMaker usa os Windows Console APIs de baixo nível para criar APIs de alto nível similares aos disponíveis para os programas Windows GUI. "Mais especificamente, oferecemos controles e diálogos com funcionalidade total para estabelecer e obter dados dos controles. Isto inclui todas as interações do usuário com os controles", disse Luke Batko, engenheiro-chefe da GSW. "O desenvolvedor simplesmente declara os controles ao invés de ter de projetá-los ele mesmo. O que você pode fazer em meia dúzia de linhas com o RF FormMaker controlará as dez mil linhas de código C de baixo nível".

Os desenvolvedores Visual Basic têm há muito tempo ferramentas excelentes para desenvolverem aplicações de bancos de dados. O RF FormMaker se integra totalmente com essas ferramentas para fornecer a um programador controle total da aplicação da interface do usuário no dispositivo para o banco de dados.

"Esta notícia é importante para as empresas que não querem alocar o tempo e os fundos necessários para desenvolvedores C/C++ com experiência. Um programador VB com experiência moderada pode ter um RF FormMaker apresentando formulários e controles em um dispositivo em minutos, não em horas ou dias", disse David Sexton, presidente da GSW. "O RF FormMaker também oferece novas oportunidades e fluxos de rendas em potencial para os revendedores, tanto em revenda de valor agregado (VAR) como para os fabricantes de equipamentos originais (OEMs)".

Estabelecida em 1991, a Georgia SoftWorks é uma empresa privada dedicada ao desenvolvimento de software e reconhecida por criar aplicações de telecomunicações, sistemas e comunicações de dados de alta performance. A Georgia SoftWorks obteve presença mundialmente com o seu Telnet/SSH2 Server industrial para Windows NT/XP/2000+.

Doug Hitchcock  
Tel: 706.265.1018  
Fax: 706.265.1020  
[sales@georgiasoftworks.com](mailto:sales@georgiasoftworks.com)  
[www.georgiasoftworks.com](http://www.georgiasoftworks.com)

FONTE Georgia SoftWorks

-0- 23/05/2006

/CONTATO: Doug Hitchcock da Georgia SoftWorks, +1-706-265-1018, ou Fax, +1-706-265-1020, ou [sales@georgiasoftworks.com](mailto:sales@georgiasoftworks.com) /

/Photo: <http://www.newscom.com/cgi-bin/prnh/20060523/CLTU001LOGO>

AP Archive: <http://photoarchive.ap.org>

PRN Photo Desk, [photodesk@prnewswire.com](mailto:photodesk@prnewswire.com)/

/Web site: <http://www.georgiasoftworks.com> /