



isCOBOL Web Direct 2.0

Leve COBOL para cloud

Highlights

- Produção universal, aplicações ricas para internet
- Utiliza recursos sem nenhum conhecimento de programação orientada a objetos, JavaScript ou HTML necessário
- Inovador para Software como Serviço (SaaS) e outros modelos de prestação Web

COBOL na nuvem

Desenvolver em cloud computing e software como serviço (SaaS) significa uma complexidade adicional e um grande esforço de desenvolvimento para a sua equipe.

Com isCOBOL Direct Web 2.0, sua empresa pode aproveitar sintaxe já existentes para desenvolver e implantar um código universalmente acessível, sem Rich Internet Application (RIA), além de não ser necessário nenhum conhecimento de programação orientado a objetos, JavaScript, HTML ou outras linguagens Web.

Elegante interface Web 2.0

Aproveitando a tecnologia AJAX, isCOBOL Web Direct 2.0 permite a implementação de programas COBOL totalmente interativos para a Web sem alterar a estrutura dos aplicativos básico. isCOBOL Direct Web 2.0 não requer nenhum ActiveX ou Java para ser instalado, nada para ser baixado, sem espera, e não sem implantação no lado do cliente, eliminando a necessidade de instalar, manter e atualizar as aplicações no desktop.

Com isCOBOL Direct Web 2.0 páginas podem ser atualizadas dinamicamente, permitindo tempos de resposta mais rápidos para a interação do usuário final.

Não requer nenhum conhecimento de programação orientada a objetos, JavaScript, HTML ou outras linguagens Web para implementar isCOBOL Direct Web 2.0. isCOBOL Direct Web 2.0 utiliza Java Servlet e tecnologia AJAX para fornecer uma interface universal gerado inteiramente em HTML e JavaScript para que o seu programa COBOL permaneça o mesmo.

Sobre a Brivi

A Brivi Latin America é uma empresa que brasileira voltada ao mercado COBOL, ofertando soluções e serviços para modernizar e evoluir aplicações de negócios para um novo cenário, transformando-as em valores competitivos, preparando-as para os novos e reais desafios de negócio.

