

Apresentamos a seguir alguns exemplos da tecnologia do PlanetPress Suite em ação no setor de seguros. Para saber mais sobre como modernizar-se da montagem de documentos pré-impressos de alto custo para a reprodução personalizada e a distribuição automatizada em tempo real, entre em contato conosco hoje mesmo.

Groupe Estrie-Richelieu

Montreal, Canadá - Essa empresa precisa enviar seus dados diretamente de um AS/400 para a impressora, e por essa razão, não é possível usar o PlanetPress Watch para processá-los. Os dados contêm faturas para clientes de seguros. Nos dados, há palavras-chave indicando quais cláusulas devem ser incluídas no contrato para um cliente específico. O formulário usa essas palavras-chave para carregar dinamicamente os arquivos PostScript armazenados na unidade de disco rígido da impressora e incluí-los no formulário. Cada contrato impresso pode ter várias páginas dinâmicas, de acordo com a cobertura de seguro do cliente. Essa aplicação é um exemplo simples, mas importante de como o PlanetPress Suite usa dados brutos de um sistema herdado para criar documentos dinâmicos, eliminando dessa forma o custo da modificação do software host e do tratamento pós-impressão dos contratos.

CGU

Boston, Massachusetts, EUA - Essa companhia de seguros deseja imprimir contratos dinâmicos para os clientes de seguros de vida. Os dados são reproduzidos do servidor mainframe para um diretório em um computador. O PlanetPress Watch é usado para captar o arquivo, que contém informações do cliente. No processo do PlanetPress Watch, um programa personalizado criado pela Objectif Lune lê o arquivo e procura informações do cliente em um banco de dados. Em seguida, essas informações são usadas para selecionar os arquivos PostScript adequados em um diretório no mesmo computador. Cada um desses arquivos contém páginas para cláusulas específicas do seguro (fumante, casado, etc.). O programa personalizado regrava as informações do cliente mescladas aos arquivos PostScript adequados em outro arquivo de dados, que é enviado à impressora. Esse aplicativo, usado para imprimir todos os contratos de seguro de vida da CGU em toda a América do Norte, é um bom exemplo do uso do PlanetPress Watch para o processamento e a modificação de dados de um sistema herdado antes de enviá-los à impressora.

American transit insurance

Nova York, Nova York, EUA - Essa empresa precisa imprimir contratos sem pré-processar os dados. As cláusulas específicas dos contratos de seguro são armazenadas na unidade de disco rígido da impressora como arquivos PostScript. O Intelligent Form lê os dados, que contêm códigos para cada cláusula específica a ser incluída no contrato. Todos os arquivos PostScript foram adicionados ao formulário como anexos condicionais. Sempre que o Intelligent Form encontra um código específico nos dados, a condição adequada torna-se verdadeira e o arquivo PostScript anexo é impresso como parte do contrato. Essa aplicação é um excelente exemplo do uso da impressão condicional de arquivos externos armazenados em uma memória permanente ou na unidade de disco rígido da impressora. Os dados ficam intactos no aplicativo herdado, e todo o processamento ocorre no nível da impressora.

PLANETPRESS SUITE Solução:  **le Groupe Estrie-Richelieu**
COMPAGNIE D'ASSURANCE



PLANETPRESS DESIGN Flexível, Eficaz, Criação de Documentos Transacionais e Personalizados.



PLANETPRESS IMAGING Geração de Imagem Eletrônica para arquivo, e-mail & Fax.



PLANETPRESS WATCH Saída de documentos automatizada com gerenciamento da distribuição

PLANETPRESS SUITE Solução: 



PLANETPRESS DESIGN Flexível, Eficaz, Criação de Documentos Transacionais e Personalizados.



PLANETPRESS IMAGING Geração de Imagem Eletrônica para arquivo, e-mail & Fax.



PLANETPRESS WATCH Saída de documentos automatizada com gerenciamento da distribuição

PLANETPRESS SUITE Solução: 



PLANETPRESS DESIGN Flexível, Eficaz, Criação de Documentos Transacionais e Personalizados.



PLANETPRESS IMAGING Geração de Imagem Eletrônica para arquivo, e-mail & Fax.



PLANETPRESS WATCH Saída de documentos automatizada com gerenciamento da distribuição

para mais informações, visite
www.objectiflune.com