

Seis perguntas para descobrir se esta é a solução ideal para seu negócio



Responda estas perguntas para identificar o quanto suas operações de impressão podem se beneficiar com o Fiery® Graphic Arts Pro Package. Se a sua resposta for "Sim" para qualquer uma destas perguntas, então o Fiery Graphic Arts Pro Package pode beneficiar significativamente suas operações de impressão, apresentando uma excelente oportunidade para aumentar a lucratividade do seu negócio.

Por que usar o Fiery Graphic Arts Pro Package?

O Fiery Graphic Arts Pro Package oferece ferramentas profissionais para identificar e corrigir problemas de impressão antes que eles causem desperdício de cliques e rejeição de trabalhos. Isso ajuda a reduzir cenários de clientes como:

- Reimpressão de trabalhos devido a erros
- Trabalhos rejeitados devido a cores incorretas
- Desperdício de impressões para tentar configurar corretamente o trabalho
- Desperdício de tempo preparando provas virtuais em monitor para os clientes
- Cores de marca incorretas

1. Você precisa revisar a reprodução das cores antes da impressão?

O Fiery ImageViewer permite realizar prova virtual em monitor no local ou remotamente, baseada em rasterização, com recursos de edição de cores. Com isso, os usuários podem visualizar os efeitos das alterações na interceptação e no perfil de cores, bem como identificar possíveis problemas, tais como padrões moiré de tela. Além disso, os usuários também conseguem fazer alterações em seus trabalhos sem um novo processamento RIP do arquivo, o que economiza um valioso tempo de produção.

Sim Não

2. Você precisa pré-visualizar trabalhos que contêm cores especiais?

Para usuários com impressoras compatíveis com cores especiais (como toners de branco, transparentes, metálicos ou de neon), o Fiery ImageViewer pode ser usado para garantir que a cor especial seja impressa no local desejado. Essa função de pré-visualização ajuda a reduzir o desperdício de impressões, algo especialmente caro quando há cores especiais envolvidas.

Sim Não

3. Você precisa fazer edições de cores em trabalhos sem voltar para a etapa de pré-impressão?

Com o Fiery ImageViewer, os usuários podem criar e salvar curvas de cores personalizadas para uso em fluxos de trabalho automatizados ou em outros trabalhos. Os usuários também podem substituir cores específicas em todo o documento ou em uma determinada área. Isso poupa tempo e deixa as tarefas de edição de cores mais rápidas e precisas.

Sim Não

Sim Não

4. Você precisa verificar se há erros no documento antes de enviar para a impressão?

Os usuários podem analisar e diagnosticar arquivos, antes ou depois do processamento RIP, usando as funções do Fiery Preflight e do Fiery Postflight. O Preflight oferece uma verificação rápida e intuitiva dos erros mais comuns (incluindo fontes, cores especiais, imagens de baixa resolução e elementos VDP) para garantir que os arquivos sejam impressos com sucesso em um dispositivo de impressão Fiery Driven™. O Preflight também pode ser automatizado pelo Fiery Hot Folders ou Fiery JobFlow™. O Postflight é um utilitário de diagnóstico robusto que permite aos usuários resolver problemas de cor em um trabalho impresso.

Sim Não

5. Você precisa de controles de qualidade de cor durante toda impressão?

O Control Bar Builder apresenta uma interface visual para criar barras de controle personalizadas com flexibilidade para serem usadas com diversos tamanhos de mídia. Os usuários podem optar por carregar uma barra de controle de cores personalizada ou usar uma barra de cores padrão do setor, como a Ugra Fogra Control Wedge que acompanha o Control Bar Builder. Com esse recurso, os usuários podem controlar a qualidade das cores ao medir as barras de controle com o espectrofotômetro ES-2000 e a ferramenta Assistente de Verificação de Cores incluída no Fiery Color Profiler Suite. Isso aumenta a satisfação do cliente e garante a consistência e a repetição de cores.

Sim Não

6. A precisão das cores da marca é essencial para seus clientes?

O Fiery Spot Pro oferece ferramentas avançadas de gerenciamento de cores especiais que reproduzem as cores de marca de forma consistente e precisa. Os usuários podem gerenciar e editar facilmente bibliotecas de cores especiais, garantir a conformidade com padrões de cores e utilizar ferramentas para trabalhar em perfeita colaboração com designers.

O Fiery Graphic Arts Pro Package está disponível para servidores externos Fiery FS400 Pro. Para obter mais informações e ganhar um período de teste gratuito de 30 dias, acesse www.efi.com/gapro.

EFI impulsiona o seu sucesso.

Desenvolvemos tecnologias inovadoras para a fabricação de sinalizações, embalagens, têxteis, revestimentos cerâmicos e documentos personalizados, com uma ampla variedade de impressoras, tintas, front-ends digitais e um fluxo de trabalho abrangente e adequado a diferentes tipos de negócio, que transformam e simplificam todo o processo de produção, aumentando a sua competitividade e potencializando a produtividade. Visite www.efi.com ou ligue para (55 11) 2199-0100 para obter mais informações.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inktenity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.