

Fiery JobMaster가 비즈니스에 적합한지 확인하는 9가지 방법



다음 질문에 답하여 Fiery® JobMaster가 인쇄 작업 시 얼마나 혜택이 될지 알아보십시오. 다음 중 일부 질문에 대한 대답이 "예"인 경우 Fiery JobMaster는 인쇄 작업에 큰 혜택을 제공할 수 있으며 수익을 늘릴 수 있는 좋은 기회가 됩니다.

Fiery JobMaster를 사용하는 이유

많은 시간이 소비되는 마감 작업에서는 수작업 비용이 높기 때문에 마감된 문서를 효율적으로 출력해야 합니다. Fiery JobMaster를 통해 인쇄 운영자는 복잡한 문서의 판 고르기 작업을 수행할 때 생산성을 높일 수 있습니다. 직관적인 문서 모음에는 완벽한 시각적 탭 삽입 및 디자인, 용지 할당, 페이지 번호 매기기, 마감, 스캔, 강력한 후반부 편집 기능이 포함됩니다.

1. 작업 시 인쇄본 페이지를 포함한 여러 소스에서 페이지를 수집해야 합니까?

예 아니요

Fiery JobMaster는 끌어다 놓는 방식의 페이지 병합이 가능한 유연한 문서 모음을 포함하여 고급 PDF 기반 판 고르기 기능을 제공합니다. 이를 통해 사용자는 디지털 및 스캔된 문서를 병합하여 새 작업을 생성할 수 있습니다. 사용자는 스캔된 문서의 기울어짐 및 반점을 보정하고, 이미지의 밝기, 대비 및 선명도를 편집하고, 모든 페이지에 걸쳐 고른 모양을 위해 원하는 용지 크기에 맞추어 페이지 크기를 조정하고, 페이지 번호를 다시 매기고, 스테이플, 홀 펀치 표시 또는 원하지 않는 페이지 콘텐츠를 마스킹할 수 있습니다.

2. 탭 분리가 필요한 문서 섹션을 만드셔야 합니까?

예 아니요

Fiery JobMaster는 시각적 미리 보기가 포함된 뛰어난 탭 생성 도구를 제공합니다. 고급 탭 생성 도구 미리 보기는 사용자가 탭 이어 설정 및 콘텐츠(이미지, 색상 배경, 로고 및 서식이 지정된 텍스트를 포함할 수 있음)를 지정함에 따라 동적으로 변경됩니다. 또한 JobMaster는 탭 용지 사용이 필요 없는 블리드 가장자리 탭을 인쇄함으로써 문서 섹션을 손쉽게 설정할 수 있게 해줍니다. JobMaster는 장의 모든 페이지에 자동으로 블리드 가장자리 탭 설정을 적용하고, 이어지는 각 장에 대해 탭 위치를 늘립니다.

3. 선택한 페이지에 편집을 적용해야 합니까?

예 아니요

사용자는 자르기 및 트림 상자 크기를 재정의하고 기존의 페이지 번호 또는 홀 펀치와 같은 원하지 않는 콘텐츠를 마스킹할 수 있습니다. 편집은 비파괴 형식이므로 사용자는 프로덕션 전에 언제든지 편집 내용을 제거하거나 수정할 수 있습니다. JobMaster는 페이지 어디에나 페이지 번호를 추가하고, 삽입 및 탭에 대한 페이지 번호를 건너뛰고, 사전 정의된 번호 매기기 스타일을 위한 페이지 번호 템플릿을 삽입합니다.

4. 여러 용지 유형을 혼합해야 하는 문서를 인쇄해야 합니까?

예 아니요

시각적 페이지 수준 티켓팅 워크플로우를 통해 용지 및 마감 옵션의 축소 그림 미리 보기를 볼 수 있습니다. 사용자는 용지 유형, 양면 인쇄 방법 및 페이지 범위를 선택할 수 있습니다. 또한 인쇄 엔진의 용지 카탈로그와의 통합은 페이지별 또는 장별로 용지 사양을 직관적으로 적용할 수 있게 해주며 프로덕션 환경 전반에서 용지 관리를 개선합니다.

5. 문서를 인쇄하기 직전, 마지막 순간에 변경이 필요합니까?

예 아니요

통합된 Adobe® Acrobat® Pro* 덕분에 텍스트, 별색 또는 이미지의 최종 변경을 쉽고 빠르게 수행할 수 있습니다. 이로써 편집을 위해 소스 문서로 돌아갈 필요가 없어지므로 워크플로우의 유연성이 높아집니다.

6. 문서에 마감 옵션을 정의해야 합니까?

Fiery JobMaster를 사용하면 양면 인쇄 매개 변수를 포함한 마감 옵션을 문서에 정의할 수 있습니다. 시각적인 JobMaster 특유의 워크플로우는 올바른 마감 결정을 내리고 다양한 마감 옵션의 영향을 세부적으로 보는 데 도움이 됩니다.

7. 문서의 장 또는 섹션에 용지 특성 및 혼합 마감 설정을 적용해야 합니까?

예 아니요

Fiery JobMaster는 문서 내에서 페이지 범위 또는 하위 집합에 대한 쉽고 빠른 구성 기능을 제공하며, 각 개별 하위 집합에 용지 특성과 마감 옵션을 적용할 수 있게 해줍니다. 효율성을 더 높이기 위해 운영자는 자동으로 오른쪽 페이지에서 장을 시작하거나, 빈 페이지를 삽입하여 장 요구 사항을 충족할 수 있습니다.

8. 인쇄하기 전에 문서가 시각적으로 어떤 모양인지 확인해야 합니까?

예 아니요

Fiery JobMaster의 다양한 미리 보기 모드를 사용하면 단일 페이지, 시트 또는 독자(책) 모드에서 작업을 볼 수 있습니다. 또한 인쇄 전에 최종 제작물을 가장 정확하게 볼 수 있도록 용지 특성도 일목요연하게 표시합니다.

*별도 구매 가능

9. NCR 양식, 이벤트 티켓 및 쿠폰과 같은 새로운 인쇄물을 생산하는 것이 비즈니스에 도움이 됩니까?

예 아니요

Fiery JobMaster의 새로운 최신 기능을 활용하면 수익성이 높은 분야로 인쇄 서비스를 손쉽게 확장할 수 있습니다. 운영자는 신속하게 여러 부분으로 구성된 양식을 생성하고, 페이지 또는 페이지 집합을 복제하고, 복잡한 번호 매기기 및 스탬핑 요구 사항을 이행하여 양식, 쿠폰 및 티켓팅 작업을 손쉽게 생산할 수 있습니다.

자세한 내용을 확인하고 30일 무료 평가판을 사용하려면 **Fiery JobMaster 웹페이지 (www.efi.com/fieryjobmaster)**를 방문하십시오.

성공을 뒷받침하는 EFI.

EFI는 고객의 경쟁력을 높이고 생산성을 제고할 수 있도록 다양한 범주의 프린터, 잉크, 디지털 프론트엔드, 포괄적인 비즈니스 및 제조 워크플로우 제품군과 함께 간판, 포장재, 섬유, 세라믹 타일, 맞춤형된 문서 등을 위한 혁신적인 제조 기술을 개발하여 전반적인 제조 공정을 간소화 및 혁신하고 있습니다. 자세한 내용을 보려면 www.efi.com 에 방문하거나 0808 101 3484 또는 +44 (0)1246 298000 으로 문의해 주십시오.



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, InkIntensity, 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.