

Fiery Impose를 통해 비즈니스에 소요되는 시간을 줄일 수 있는지 확인하는 11가지 방법



다음 질문에 답하여 Fiery® Impose를 사용할 경우 인쇄 작업 시 얼마나 많은 이점을 얻을 수 있는지 확인해 보십시오. 다음 질문 중 일부라도 “예” 라고 답한 경우 Fiery Impose를 통해 인쇄 작업 시 상당한 이점을 누리고 수익을 높이는 훌륭한 기회까지 얻을 수 있습니다.

Fiery Impose를 선택해야 하는 이유

문서 마감 시에는 다양한 페이지 순서를 적용해야 합니다. 예를 들어 중철 제본 소책자의 첫 번째 페이지는 마지막 페이지 옆에 배치해야 하지만 무선 제본은 이렇게 정렬할 필요가 없습니다. 가변 데이터 인쇄(VDP) 작업의 경우에도 레코드 순서를 다르게 지정할 수 있기 때문에 임포지션이 필요합니다. Fiery Impose는 직관적인 문서 임포지션을 통해 이러한 프리프레스 작업을 자동화합니다.

1. 사전 임포징된 작업이 올바르게 인쇄되도록 하는 데 지나치게 많은 시간이 소요됩니까?

예 아니요

Fiery Impose는 생산 환경에 맞게 설계된 직관적인 시각적 in-RIP 판 고르기 솔루션입니다. Impose를 사용하면 디자이너가 임포지션 설정을 포함할 필요가 없습니다. 대신, Impose의 빠르고 정확한 문서 임포지션 기능을 활용할 수 있는 프레스 운영자에게 이를 위임할 수 있습니다. 운영자는 사용자 지정 임포지션 템플릿을 통해 커터 및 용지 유형 같은 자주 사용하는 디자인 요소를 자동으로 적용할 수 있습니다. 따라서 오류를 유발할 수 있는 많은 시간이 소요되는 작업을 자동화된 방식으로 빠르게 처리할 수 있습니다.

2. 명함, 엽서, 쿠폰, 이벤트 티켓 작업을 인쇄하고 있습니까?

예 아니요

Fiery Impose의 갱업 반복 기능을 사용하면 임포지션 작업을 5분 이내에 설정하고 인쇄할 매수를 자동으로 계산할 수 있습니다. 덕분에 임포징된 레이아웃으로 용지 사용량이 최적화되고 지루한 수동 계산을 수행할 필요가 없어집니다. 사용자는 용지 크기, 마감된 제품 수 같은 알려진 매개 변수를 입력하기만 하면 됩니다.

3. 임포지션을 자르고 쌓아야 합니까?

예 아니요

Fiery Impose를 통해 임포지션을 자르고 쌓을 수 있을 뿐 아니라 인쇄 및 마감을 포함하여 생산이 완료되기 전에 절단, 정렬, 패키징을 시작할 수 있습니다. 또한 생산 단계를 동시에 수행하여 생산성을 높일 수 있습니다.

4. 자동화해야 하는 반복적인 임포지션 작업이 있습니까?

예 아니요

Fiery Impose를 활용하면 사용자가 정의 가능한 템플릿을 무제한으로 생성할 수 있습니다. 이러한 템플릿에는 중첩 제본, 무선 제본 또는 자르고 쌓기 같은 임포지션 스타일과 함께 자르기 표시 및 블리드 영역이 포함되어 있습니다. Fiery Hot Folder, 작업 프리셋 또는 가상 프린터에 이러한 템플릿을 연결하여 파일을 제출하기만 하면 임포지션을 자동으로 수행할 수 있습니다.

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. 나중에 다시 인쇄하거나 교정하기 위해 임포징된 문서를 저장해야 합니까?

예 아니요

나중에 손쉽게 인쇄할 수 있도록 임포징된 작업을 PDF 파일로 저장할 수 있습니다. 임포징된 파일은 이미 PDF 파일로 변환되어 있기 때문에 다른 프린터에서의 교정 같은 다른 용도로도 사용할 수 있습니다.

7. 인라인 소책자 제작 도구가 있습니까?

예 아니요

인라인 소책자 제작 도구를 사용하려면 문서의 페이지 순서를 수정해야 합니다. 예를 들어 8페이지짜리 문서에서는 첫 번째 페이지를 마지막 페이지 옆에 배치해야 합니다. 소책자 제작 도구 기능을 갖춘 Fiery Driver는 이러한 수정 작업을 쉽고 간단하게 수행할 수 있게 해줍니다. 또한 Fiery Impose에서 소책자 제작 도구를 열어 임포지션을 미리 보고 강력한 시각적 사용자 인터페이스 내에서 레이아웃을 추가로 수정할 수 있습니다.

8. 작은 문서에 대한 N업 임포지션이 필요합니까?

예 아니요

작은 항목을 처리해야 하는 경우, Fiery Impose는 최대 25개 행 및 25개 열로 구성된 임포지션 스타일을 바탕으로 용지 사용량을 최적화합니다. 또한 페이지 이중 위로 기능을 통해 클릭 횟수가 줄어듭니다.

*별도 구매 가능

9. 가변 데이터 인쇄(VDP) 작업에 대한 임포지션이 필요합니까?

예 아니요

FieryImpose는FieryFreeForm™,PDF-VT,PPML,CreoVPS를비롯한다양한VDP 형식을 처리합니다. 또한 임포징된 VDP 문서를 미리 보고 레코드를 표시합니다. VDP 와이어프레임 미리 보기는 임포지션 설정을 신속하게 표시하고 레이아웃을 축소 이미지 미리 보기 형태로 곧바로 보여 줍니다. Impose는 “페이지당 여러 레코드” 또는 “레코드당 여러 페이지”에 대한 임포지션과 페이지를 조정하여 임포지션 인쇄지를 일치시키는 기능을 갖추고 있어 VDP 워크플로우에 대한 강력한 솔루션으로 활용할 수 있습니다.

10. 문서에 블리드 영역과 자르기 표시를 정의해야 합니까?

예 아니요

컬러 문서에는 전체 표면을 덮고 페이지 가장자리를 벗어나는 배경이 있을 수 있습니다. 프리프레스 운영자는 Fiery Impose를 통해 블리드 영역 및 자르기 표시를 정의하여 마감 프로세스 중에 문서를 적절하게 자를 수 있습니다. 중철 제본 및 무선 제본 같은 사용 가능한 임포지션 스타일과 함께 사용할 경우 프리프레스 운영자는 강력한 성능의 전문적인 임포지션 도구를 통해 아무리 까다로운 생산 환경의 요구 사항도 거뜰히 충족할 수 있습니다.

11. Duplo 마감 장비를 보유하고 있습니까?

예 아니요

Duplo 오프라인 마감기와 통합으로 작업 설정 시간을 줄이고 낭비되는 부분을 줄이십시오. Fiery Impose는 임포징된 시트의 오른쪽 위 모서리에 사전 구성된 바코드 및 등록 표시를 배치하여 Duplo 마감기가 블레이드, 커터 및 크리저를 자동으로 배치하여 작업을 적절히 마감하도록 합니다.

자세한 내용은 **Fiery Impose 웹 페이지(www.efi.com/fieryimpose)**를 참조하십시오. **Fiery Command WorkStation의 일부로 제공되는 무료 데모 모드의 Fiery Impose를 사용해 보십시오.**

성공을 뒷받침하는 EFI.

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