

모든 것에
유리한 자동화



다음이 가능하다면 어떻게 될까요?

- 반복적으로 수행하는 데 시간이 낭비되지 않도록 가장 일상적이고 번거로운 작업 자동화
- 작업을 제출하는 데 필요한 평균 클릭 횟수를 15회에서 1회로 감소
- 직원 실수 대폭 감소
- IT 부서 직원의 도움을 받지 않고도 구체적인 필요성에 맞춰 워크플로우를 직접 생성
- 이미 생성한 Fiery® 프리셋을 사용하여 더 많은 작업 자동화

더 이상 시간이나 클릭 횟수를 낭비하지 마세요. 같은 직원과 장비로 생산성을 높이고 품질을 향상시킬 수 있습니다. 오늘부터 바로 Fiery JobFlow™를 사용해 보세요.

자동화할 수 있는 것을 어렵게 작업하지 마세요

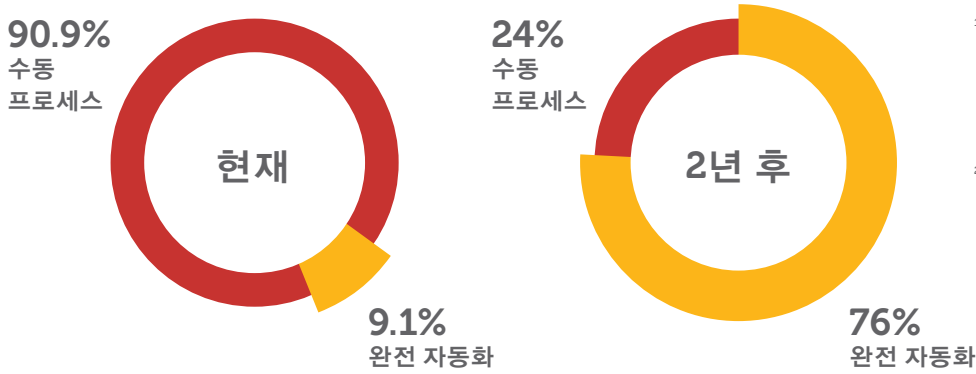
자동화는 부담되고, 너무 복잡하고, 혼동되고, 비싸다는 인식이 있습니다. 사실은 꼭 그런 것은 아닙니다. 인쇄 설정을 Fiery 프리셋에 저장하거나 Fiery Hot Folders 또는 가상 프린터에서 작업 속성을 구성하는 간단한 작업부터 시작하거나, 곧바로 Fiery JobFlow를 사용하여 워크플로우를 자동화하거나, 한 가지는 확실합니다. 자동화는 능력을 높이고, 경쟁력을 유지하고, 이익을 늘리는 데 도움이 될 수 있습니다.



자동화를 통해 경쟁력 유지

귀사와 같은 인쇄 서비스 공급자들은 향후 5년간 **생산 비용을 낮추고 능률을 높이는 것**을 비즈니스의 최우선 목표로 꼽았습니다¹. 또한 **새로운 서비스를 제공하도록 워크플로우 기능을 확장하고 소프트웨어 투자를 통해 수동 작업을 줄이는 것**을 주요 워크플로우 이니셔티브로 꼽았습니다². 이 공급업체들은 타이트한 데드라인과 짧아지는 실행 주기를 따라잡기 위해 자동화가 필요하다는 것을 알게 된 것입니다. 귀사도 그렇습니까?

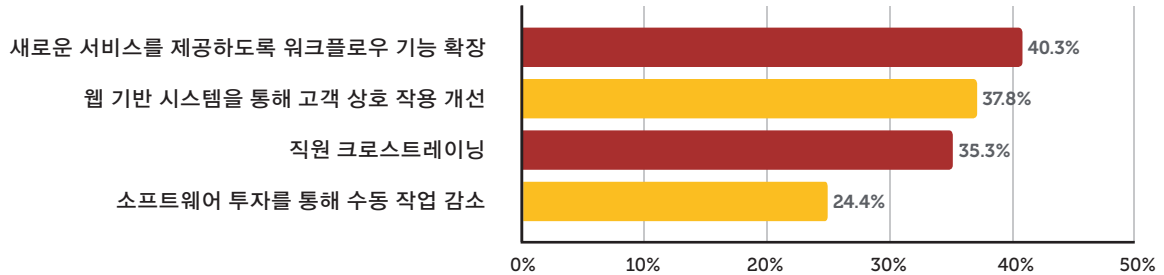
오늘날에는 작업 중 9.1%만 자동으로 수행됩니다. 하지만 인쇄 서비스 공급업체들은 가까운 장래에 76%의 작업이 완전 자동으로 수행될 것으로 예상하고 있습니다². 귀사에서는 얼마나 많은 작업이 터치 포인트 없이 인쇄되고 있습니까? 자동화 작업 향상으로 생산량을 늘릴 수 있는 기회가 생긴다는 것을 생각해 보세요.



¹ 소스: Cloud-based Automation for Digital Printing: A Look at Compact Workflows, InfoTrends, 2015년 6월.

² 소스: U.S. Production Software Investment Outlook, InfoTrends, 2015년 4월.

2016년의 네 가지 주요 워크플로우 이니셔티브는 무엇입니까?



N = 119명의 응답자

소스: U.S. Production Software Investment Outlook, Info Trends, 2015년.

한 번의 설정으로 계속 사용

상상해 보세요. 방금 20분 동안 작업을 설정하고, 프리플라이팅하고, 교정하고, 임포징했습니다. 그런데 다음 작업에 대해 똑같은 과정을 다시 반복해야 합니다. 워크플로우를 저장해 뒀다가 다음에 비슷한 작업을 실행할 때 간단히 “제출”하고 수행할 수 있다면 좋지 않을까요?

작업 준비 과정을 완전히 자동화할 수 있는 워크플로우 솔루션인 Fiery JobFlow를 통해 첫 번째 작업 설정을

재사용할 수 있도록 하세요. 그러면 반복적인 수동 작업이 사라질 뿐만 아니라 오류의 가능성도 줄어듭니다. 특정 작업 유형에 대한 단일 워크플로우를 만들고 반복적으로 사용함으로써 최소한의 터치 포인트로 곧바로 인쇄 가능한 파일을 만들 수 있습니다. 가장 일반적인 작업 유형들 각각에 대해 하나씩 만들어 놓으면 생산성이 대폭 향상됩니다.

이익 증대를 위한 준비

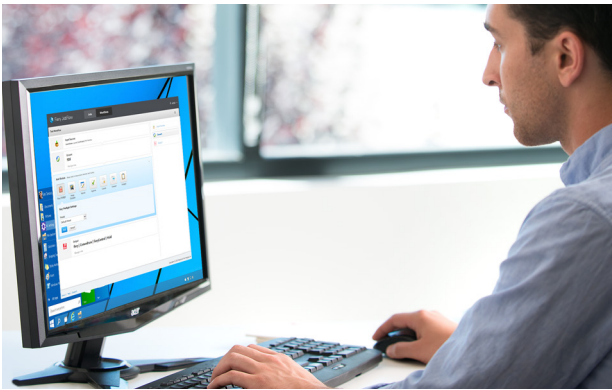
설정하기 쉬운 자동화를 통해 지루하고 시간 소모적인 수동 작업과 리소스 낭비를 없애세요. 대신 지속적인 성공을 거둘 수 있도록 고수익 서비스에 시간을 집중하세요.

언제나 한 번의 클릭으로 곧바로 인쇄 가능한 파일에 액세스

정말로 실무자가 설정할 수 있을 만큼 자동화가 간단할 수 있을까요? Fiery JobFlow를 사용하면 가능합니다. 고비용의 IT 컨설턴트나 전문 기술을 갖춘 직원을 고용할 필요가 없습니다.

먼저 필요한 모듈을 선택하고 배열합니다. 가져올 알림을 설정합니다. 한 차례 워크플로우를 제작합니다. 그런 다음에 한 번의 클릭으로 사용합니다. 이렇게 간단합니다.

무료 Fiery JobFlow Base로 자신감과 경험을 쌓은 후에 비즈니스가 성장함에 따라 비용 효율적인 유료 버전으로 확장하세요.



이미 소유하고 있는 Fiery 제품과 기존 설정 활용

이미 만든 작업을 다시 만들지 마세요. 기존 프로파일, 템플릿 및 설정을 다른 Fiery 제품에서 JobFlow 워크플로우로 가져와서 사용할 수 있습니다. Fiery 서버에서 바로 기존 프리셋을 검색할 수도 있습니다. 작업자가 이미 잘 알고 있는 Fiery 도구를 사용하기 때문에 재교육할 필요가 없으므로 시간도 절약됩니다.

새로운 비즈니스 창출에 직원 재배치

인쇄 서비스 공급자들이 말하는 주요 비즈니스 성장 방법 중 하나는 새로운 서비스 오퍼링을 추가하는 것입니다.¹ 직원들이 더 이상 하루 종일 작업 속성 및 인쇄 설정을 지정하는 데 없매일 필요가 없게 되면 수동 작업이 필요한 고수익 인쇄 작업에 시간을 더 집중할 수 있습니다.



¹ 소스: U.S. Production Software Investment Outlook, InfoTrends, 2015년 4월.



자신에게 맞는 워크플로우 생성

본인 스스로 빠르게 구성하고 수정할 수 있는 유연한 워크플로우를 설정하세요. 한 번 만든 후에 반복해서 사용할 수 있기 때문에 터치 포인트와 인적 오류가 사라집니다. 언제든지 원할 때 업데이트하여 워크플로우를 좀 더 효율적이고 각자 필요에 맞게 만들 수 있습니다. 직원들에게 일관된 프로세스를 제공하여 재작업과 낭비되는 자료를 줄이면서 바로 인쇄 가능한 파일을 얻을 수 있습니다.

보다 빠른 고객 참여

워크플로우 내에서 바로 고객 승인을 받도록 만들어서 고객 서비스 또는 영업 담당자의 시간을 절약할 수 있습니다. 할당된 내부 및 외부 검토자가 작업을 승인하면 워크플로우의 나머지 단계가 자동으로 진행됩니다. 중간에 개입할 필요가 없고, 병목 현상이 발생하지 않으며 생산성이 극대화됩니다. 규칙 기반의 이메일 알림을 통해 워크플로우의 구체적인 단계에 대한 정보가 지속적으로 제공됩니다. 원하는 내용과 알아야 하는 내용에 대해서만 알림을 받도록 선택할 수 있습니다.



비즈니스 프로세스 제어권 강화

프로젝트, 프로젝트 유형, 클라이언트 또는 기타 매개 변수를 기준으로 워크플로우와 폴더를 설정하세요. 입력 및 출력 파일에 대한 구조가 명확하기 때문에 언제든지 모든 것을 찾고 워크플로우에 쉽게 넣을 수 있습니다. 나중에 파일을 다시 사용할 수 있도록 서로 다른 처리 단계에 있는 작업을 보관하기 위한 규칙을 설정할 수도 있습니다.

고객 충성도 향상

예측 가능하다는 것이 고리타분하다는 것은 아닙니다. 고객들은 원하는 것을 원하는 때에 얻을 수 있는지에 대해 의구심을 갖고 싶어하지 않습니다. 회사의 입장에서도 마찬가지입니다. Fiery JobFlow 자동화는 예측 가능한 결과를 제공하도록 도와줌으로써 고객 만족도와 충성도를 높일 수 있게 해줍니다. 이제 언제든지 처리 시간을 단축하고, 출력 품질을 높이고, 고객 만족도를 향상시킬 수 있습니다.



곧바로 인쇄 가능. 빠르게. 쉽게. 일정하게.

Fiery JobFlow를 사용하여 일반 작업 및 프로젝트 유형의 제작을 자동화할 수 있습니다. 인쇄 가능한 작업을 빠르고 쉽게 얻고, 일정한 결과를 낼 수 있습니다.

JOBFLOW LOCATIONS
제출, 보관 및 출력

FTP SMB Smart Folders Dropbox

작업 제출



CONVERT

PDF가 아닌 파일 형식을 PDF로 변환합니다.



FIERY® PREFLIGHT

파일에서 누락되거나 손상된 자산을 조사하고 결과 보고서를 생성합니다.

구성 가능

If... then... 원리를 기본 설정함으로써 상황에 맞게 구성할 수 있습니다.

CONNECT

사용자 지정 스크립트나 핫 폴더를 통해 작업을 처리할 때 타사 프리프레스 솔루션을 사용할 수 있습니다.



이메일



보관



PREFLIGHT

Enfocus PitStop 기술을 사용하여 파일을 조사하고 프리플라이트 보고서를 생성합니다.



무료 Fiery JobFlow Base 버전을 사용하면 다음이 가능합니다.

- 이미지 향상, 임포지션, 프리플라이팅 같은 필수적인 작업 처리 업무를 수행합니다.*
- 파일을 올바른 위치에 제출하거나 워크플로우 위에 바로 끌어다 놓습니다.
- 나중에 재사용하도록 다양한 처리 단계에 있는 작업을 보관합니다.
- 중요한 작업 처리 단계에 대한 이메일 알림을 받습니다.
- 생산성과 능력을 극대화하기 위해 워크플로우를 관리하고 가져오고 내보냅니다.

* Impose 모듈에는 Fiery Impose 라이선스가 필요합니다. Fiery Preflight 모듈에는 Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition 라이선스가 필요합니다.



IMAGE ENHANCE

적목 교정 같은 자동 이미지 교정을 제공하며 사용자가 만든 프리셋을 감지하고 적용합니다.

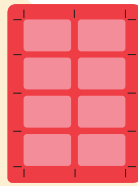
동한 규칙

반으로 모듈에 규칙을 따라 작업을 실행할



IMPOSE

원하는 레이아웃에서 인쇄할 수 있도록 파일을 임포징합니다.



CORRECT

Enfocus PitStop 기술을 사용하여 파일을 수정하는 교정 기능 목록을 제공합니다.



APPROVAL

작업 처리 중에 긴 지연 시간을 방지하기 위해 자동화된 승인 프로세스를 워크플로우에 통합합니다.



인쇄된 출력



자동화된 파일 관리

유료 Fiery JobFlow 버전으로 자동화 기능을 더 추가하면 다음이 가능합니다.

- 여러 작업을 제출하고 지능적으로 다른 워크플로우에 보냅니다.
- 워크플로우 흐름이 끊기지 않도록 외부 및 내부 검토자가 원격으로 작업을 승인할 수 있도록 합니다.
- Enfocus PitStop 기술을 사용하여 작업을 검사하고, 문제 해결하고, 교정합니다.
- 고급 스크립팅을 사용하여 타사 응용 프로그램의 작업 처리를 통합합니다.

원 클릭의 힘

시간이 곧 돈입니다. 자동화로 더 많은 시간을 절약할수록 더 많은 돈을 벌 수 있습니다. 몇 시간이 아니라 몇 분 만에 워크플로우를 직접 설정하세요. 아니면 EFI™ 샘플 워크플로우 라이브러리(resources.efi.com/jobflow/library)에서 미리 구성된 워크플로우를 다운로드해서 5분 안에 가져오고, 사용자 지정하고, 사용하기를 시작할 수 있습니다. 그런 다음에 대부분의 작업에서는 한 번의 클릭만으로 작업을 워크플로우로 보내 인쇄할 수 있습니다.

다음은 Fiery JobFlow 워크플로우를 사용하기 시작하면 얻을 수 있는 강력한 자동화 기능의 몇 가지 예일 뿐입니다.

워크플로우 이름	워크플로우 개요	수동 단계	JobFlow 워크플로우
멀티업 소책자	Fiery Impose 템플릿을 사용하여 소책자를 임포징한 후에 4업 반복 레이아웃을 적용합니다.	15번 클릭 작업을 가져오고, Fiery Impose를 열고, Impose 템플릿을 선택하고, PDF로 저장하고, Fiery Impose를 열고, Impose 템플릿을 선택하고, PDF로 저장하고, 인쇄합니다.	1번 클릭 작업 제출
이미지 선명하게 하기	선명하게 만드는 Image Enhance Visual Editor 템플릿을 사용하여 PDF 파일에서 이미지를 향상시킵니다.	5번 클릭 작업을 가져오고, Image Enhance Visual Editor를 열고, 템플릿을 선택하고, 저장 후 닫고, 인쇄합니다.	1번 클릭 작업 제출
프리플라이트	Fiery Preflight를 사용하여 작업을 검사하고 문제를 해결합니다. 보고서를 생성하여 할당된 수신자에게 자동으로 이메일로 보냅니다.	12번 이상 클릭 작업을 가져오고, Fiery Preflight를 열고, 템플릿을 선택하고, 프리플라이트하고, PDF 보고서를 저장합니다(그리고 수동으로 보고서를 이메일로 보내는 데 필요한 추가적인 단계).	1번 클릭 작업 제출
명함	Fiery Impose 템플릿과 갱업 및 반복 레이아웃을 사용하여 명함을 임포징합니다.	8번 클릭 작업을 가져오고, Fiery Impose를 열고, Impose 템플릿을 선택하고, 저장하고, 인쇄합니다.	1번 클릭 작업 제출
PDF 양식 처리	스크립팅을 사용하여 타사 응용 프로그램에서 고객 데이터를 PDF 양식과 병합합니다. 완료되면 작업 처리를 재개하고 인쇄를 위해 보냅니다.	18번 클릭 Adobe® Acrobat® Pro에서 양식을 열고, Form Tools를 선택하고, 고객 데이터를 가져오고, PDF를 저장하고, Fiery Command WorkStation®을 사용하여 가져오고, 프리셋을 선택하고, 인쇄합니다.	1번 클릭 작업 제출
단면 소책자	홀수 페이지마다 빈 페이지를 삽입하고 단면 소책자로 임포징합니다.	13번 클릭 작업을 가져오고, Fiery Impose를 열고, 모든 페이지를 선택하고, 빈 페이지를 삽입하고, 저장하고, 인쇄합니다.	1번 클릭 작업 제출
작업 유형에 따라 보내기	일련의 프리플라이트 검사를 실행하여 서로 다른 유형의 여러 작업을 처리하고 규정 준수 기준을 통과했는지 여부에 따라 다양한 워크플로우로 보냅니다.	33번 클릭 작업을 가져오고, 첫 번째 작업을 선택하고, Fiery Impose를 열고, Impose 템플릿을 선택하고, 프리셋을 선택하고, 인쇄하고, 두 번째 작업을 선택하고, Fiery Impose를 열고, Impose 템플릿을 선택하고, 프리셋을 선택하고, 인쇄하고, 세 번째 작업을 선택하고, Fiery Impose를 열고, Impose 템플릿을 선택하고, 프리셋을 선택하고, 인쇄합니다.	1번 클릭 작업 제출
여러 작업 병합	JobFlow 작업 티켓을 사용하여 여러 파일을 단일 작업으로 병합하고 파일 순서를 정의합니다. 자동으로 장을 표시하고 장 사이에 북마크를 설정함으로써 Fiery JobMaster™에서 탭 삽입을 위한 작업을 준비합니다.	37번 클릭 Fiery Command WorkStation에서 모든 작업을 가져오고, Fiery JobMaster에서 첫 번째 작업을 열고, 나머지 파일을 하나씩 선택하여 페이지를 삽입하고, 병합된 파일을 만듭니다. 수동으로 장 시작 페이지를 선택하고, 탭을 삽입하고, 저장 후 닫고, 인쇄합니다.	1번 클릭 작업 제출 + Fiery JobMaster에서 탭 삽입을 위한 11번의 선택적인 클릭

나에게 맞는 Fiery JobFlow 버전 찾기

무료 Fiery JobFlow Base와 유료 Fiery JobFlow를 나란히 비교하면서 각 버전에서 사용 가능한 기능을 개략적으로 살펴볼 수 있습니다.

워크플로우 단계	기능	Fiery JobFlow 기반	Fiery JobFlow
작업 제출	위치	✓	✓
PDF로 변환	Convert	✓	✓
이미지 향상	Image Enhance	✓	✓
통과 또는 실패 규칙에 의해 트리거되는 이메일 알림	구성 가능한 규칙	✓	✓
프리플라이트 파일(Fiery 기술)*	Fiery Preflight	✓	✓
작업 레이아웃 임포징**	Impose	✓	✓
규칙 기반 워크플로우 구현	구성 가능한 규칙	—	✓
파일 프리플라이트(Enfocus PitStop 기술)	Preflight	—	✓
파일 교정(Enfocus PitStop 기술)	Correct	—	✓
타사 파일 처리 솔루션에 연결	Connect	—	✓
작업 승인 – 내부 및 외부 검토자	Approve	—	✓
작업 보관	구성 가능한 규칙 및 위치	✓	✓
작업 출력	위치	✓	✓

* Fiery Preflight 모듈에는 Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition 라이선스가 필요합니다.

** Impose 모듈에는 Fiery Impose 라이선스가 필요합니다.

PODi 제품 브리핑 보기

PODi*는 Fiery JobFlow를 검토하고 이 제품에 대한 독립적인 견해가 반영된 워크플로우 제품 브리핑을 발표했습니다. 이 브리핑은 6개의 짧은 비디오 안에서 종합적인 제품 개요를 제공합니다.



- Fiery JobFlow 개요
- Fiery JobFlow Base: 사용
- Fiery JobFlow Base 2: 워크플로우 생성
- Fiery JobFlow Base 3: 티켓팅 및 가져오기/내보내기
- Fiery JobFlow 유료 버전 1: Enfocus PitStop, 라우팅 및 타사 응용 프로그램
- Fiery JobFlow 유료 버전 2: 승인

이 모든 비디오를 resources.efi.com/JobFlowPODi에서 볼 수 있습니다.

* PODi, Digital Print Initiative는 글로벌 멤버가 지원하는 조직입니다. 이 조직의 목표는 디지털 인쇄 기능을 사용하는 마케팅 응용 프로그램의 수율을 늘리고 회원사들이 성공적인 디지털 인쇄 비즈니스를 영위하도록 돕는 것입니다.

자동화가 이토록 쉬울 수가 있습니까?

예. 아래의 예를 보면서 어떻게 수동 프로세스를 Fiery JobFlow 자동화된 워크플로우로 바꿀 수 있는지를 확인하세요. 얼마나 많은 잠재적 문제를 방지하고 얼마나 많은 터치 포인트를 없앨 수 있는지 확인해 보세요. 간단한 Fiery JobFlow 인터페이스 뒤에 숨겨진 강력한 기능을 통해 어떻게 제작을 촉진하고, 용량을 늘리고, 비효율적인 작업을 줄일 수 있는지도 확인해 보세요.

단계	수동 프로세스	Fiery JobFlow로 자동화
견적 요청 및 수락	고객이 특정 작업에 대한 견적을 받기 위해 연락합니다. 귀사는 파일을 수동으로 검사하여 인쇄할 준비가 되었는지 확인하고 필요한 모든 자산을 포함하고 있는지 확인합니다.	Fiery Preflight 모듈을 사용하여 파일의 인쇄 준비를 자동으로 검사하고 필요한 파일 준비 정도에 따라 고객에게 정확한 견적을 제시합니다.
고객으로부터 파일 받기	소스 파일이 웹, 이메일 또는 기타 미디어를 통해 제출됩니다. 파일을 수동으로 다운로드하여 올바른 폴더에 저장합니다. 파일을 Fiery Command WorkStation으로 가져와서 인쇄 작업 설정을 시작합니다. 소스 파일이 MIS 또는 웹-인쇄 시스템에서 생성된 작업 티켓에 첨부됩니다.	효율적인 작업 제출이 이루어지도록 Fiery JobFlow Locations로 적절한 파일 관리 구조를 설정합니다. 추후 검토 및 처리를 위한 올바른 워크플로우에 작업을 자동으로 넣을 수 있도록 고객에게 액세스 권한을 부여합니다.
프리프레스 단계에서의 파일 검사 및 준비	PDF가 아닌 파일을 PDF 형식으로 변환합니다. 파일의 인쇄 준비가 제대로 되었는지 확인합니다. 프리플라이트 점검을 수행하여 검사하고 잠재적인 문제를 식별합니다. PDF 수준에서 교정하거나 원래 파일 응용 프로그램으로 돌아가 교정합니다. 필요한 경우 다시 PDF로 변환합니다.	공통 작업 유형을 사전 정의된 워크플로우로 제출하고 Convert, Fiery Preflight, Preflight, Correct 및 Image Enhance 모듈을 사용하여 변환, 검사 및 교정 단계를 완전히 자동화합니다.
작업 승인	고객의 요구 사항을 기준으로 작업을 설정한 후에 프리프레스 작업자가 승인을 위한 하드 또는 소프트 교정본을 제공합니다. 그런 다음에 고객 서비스 담당자가 교정본을 고객에게 제공하고 승인을 위해 추후 커뮤니케이션을 담당합니다.	해당 처리 단계에서 Fiery JobFlow가 검토 및 승인을 위한 소프트 교정본으로 연결된 링크가 담긴 이메일을 고객에게 자동으로 보냅니다.
인쇄를 위해 원하는 레이아웃에 파일 임포징	원래 응용 프로그램 또는 임포지션 소프트웨어로 작업을 임포징하여 사용 중인 미디어에 대해 가장 효율적인 레이아웃을 완성합니다. 스테이플링, 탭, 제본 등 적절한 마감 옵션을 설정합니다. 인쇄를 위해 제출합니다.	Impose 모듈을 사용하여 몇 번의 클릭만으로 작업을 임포징합니다. 기본 템플릿을 선택하거나 이 작업에 맞게 생성된 사용자 지정 템플릿을 선택하면 됩니다. 추가적인 마감 옵션을 위해 Fiery 서버 프리셋을 넣습니다.

Fiery JobFlow 받기

Fiery JobFlow로 할 수 있는 모든 것들에 대해 자세히 알아보세요. 빠르게. 그리고 쉽게. 온라인 www.efi.com/jobflow 에서 더 알아보거나, Fiery 판매업자에게 문의하세요.

Fiery Workflow Suite

Fiery JobFlow는 작업 제출부터 출력까지 인쇄 프로세스를 간소화하고 자동화하여 새로운 차원의 생산성을 제공하는 종합적인 고급 도구 모음인 Fiery Workflow Suite의 일부입니다. 자세한 내용은 www.efi.com/fineryworkflowsuite 를 참조하세요.

작업 제출



EFI Digital StoreFront®

사전 인쇄



Fiery JobFlow™
Fiery Graphic Arts Package,
Premium Edition

판 고르기



Fiery JobMaster™
Fiery Impose
Fiery Compose

VDP
Fiery VDP Technology



기술 사양

Fiery JobFlow Base 및 Fiery JobFlow의 최소 요구 사항은 다음과 같습니다.

운영 체제

- Windows 7 Professional SP1 32/64비트
- Windows 8, 8.1, 10 Professional 32/64비트

하드웨어 요구 사항

- 프로세서: 3GHz 이상의 32비트(x86) 또는 64비트 (x64) Core™ 2 Duo 프로세서
- 메모리: 2GB RAM(32비트)/4GB RAM(64비트)
- 하드 디스크 드라이브: 500 GB
- 연결: 업데이트, 라이선스 활성화/비활성화, 이메일 알림, 작업 제출 및 작업 승인을 위한 인터넷 액세스

소프트웨어 요구 사항

- Fiery Command WorkStation 5.8 이상
- Microsoft® Office® 문서 변환을 위한 추가 요소:
 - Microsoft Office 2010 SP1
 - Microsoft Office 2013, 2016
- Enfocus PitStop 작업 목록 및 프리플라이트 프로파일을 위한 추가 요소:
 - Adobe Acrobat 10
 - Enfocus PitStop Pro 13.1(JobFlow에 포함됨)

설치

Fiery Software Manager를 통해 Fiery JobFlow를 다운로드하고 설치합니다. Fiery JobFlow Base는 FS200 Pro를 실행하는 외부 Fiery 서버에 미리 설치되어 제공됩니다. Fiery JobFlow는 옵션 Fiery Productivity Package를 통해 여러 내장 Fiery 서버에서 제공되기도 합니다(Fiery 대리점에 문의).

응용 프로그램은 Windows 컴퓨터에 설치되며 Fiery JobFlow 서버 역할을 합니다. 설치에 성공하면 바탕 화면의 바로 가기에서 또는 즐겨 사용하는 브라우저에서 JobFlow에 액세스할 수 있습니다.

클라이언트 액세스를 위해 지원되는 웹 브라우저

- Windows 7, 8, 8.1, 10 32비트/64비트의 Google Chrome™ 및 Mozilla Firefox®
- Internet Explorer® 11 이상, Windows 7, 8, 8.1, 10 32비트/64비트
- Mac® OS X 10.7, 10.8, 10.9, 10.10 및 10.11의 Google Chrome, Mozilla Firefox, Apple Safari®

지원되는 프린터

Fiery JobFlow는 System 9 릴리스 2 이상에서 실행되는 모든 외부 및 일부 내장 Fiery 서버 그리고 Fiery Central v2.0 이상의 프린터 그룹에 작업을 보낼 수 있습니다.

지원 및 유지 관리

Fiery JobFlow 구매 시 1년 SMSA(Software Maintenance and Support Agreement)가 포함됩니다. SMSA는 최신 업데이트 및 업그레이드에 대한 권한을 부여합니다. 전화나 이메일을 통한 EFI 기술 지원도 받을 수 있습니다. 무료 Fiery JobFlow Base에 대한 지원은 Fiery JobFlow 사용자 포럼을 통해서만 이루어집니다.

출력 관리

Fiery Central



처리 중

Fiery Servers



색상

Fiery Color Management
Fiery Color Profiler Suite



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, 맞춤형된 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 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.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.