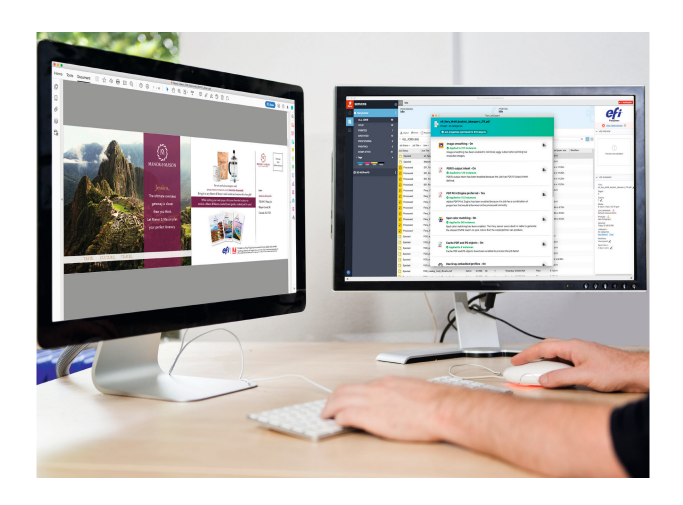


智能自动化、原生 PDF 和 VDP 处理





您的内置打印专家

Fiery JobExpert 自动选择最佳、最高效的方式处理每个作业, 以实现最高打印质量。详细分析每个 PDF, 并为色彩管理、 图像质量、VDP 和引擎专用属性设置最佳作业设定。



观看视频

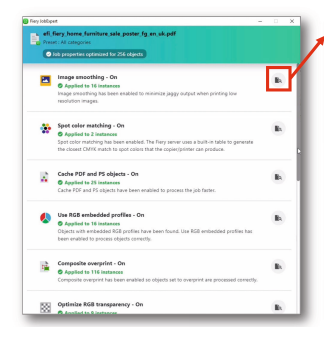






优化可视化

Fiery JobExpert 报告显示适用于某作业的设定摘要和说明。另外,您还可以使用预览功能查找 JobExpert 需要启用特定设定的元素。





获得完美的 PDF 工作流程

Adobe PDF Print Engine 可在端到端的 Adobe 工作流程中确保一致、可预测的输出。



什么是 Adobe PDF Print Engine?

EFI 和 Adobe 合作将 PDF Print Engine 渲染技术集成到 Fiery 服务器。通过将 Adobe 解释器技术与专有的 EFI 软件渲染引擎相结合,Fiery 服务器能够可靠地复制原始 PDF,确保最终产品符合设计师和客户的预期。



何时应考虑使用 Adobe PDF Print Engine?

PDF 是世界公认的电子文档标准。试想以下场景,确认该选项是否适合您的业务。

- 实施端到端的原生 PDF 工作流程
- 接收使用 Photoshop、Illustrator 或 InDesign 等 Adobe Creative Cloud 应用的文档编写者的作业。
- · 处理复杂或大型 PDF 文件
- 运行可能具有多层或多个透明效果的 PDF 文件

是多么简单易行

Adobe Photoshop

Adobe Illustrator

Adobe InDesign

管理

Adobe Acrobat

打印

Fiery 服务器配备 Adobe PDF Print Engine

Adobe PDF Print Engine 的典型应用



图形丰富的 内容



宣传册



年度报告



书籍



直接邮件



各类标牌标识

添加新 VDP 功能

支持 PDF/VT-1 为可变数据打印 (VDP) 带来 PDF 工作流的好处,有助 干打印提供商扩展其打印产品,并提高生产效率和能力,比如后 期替换重要变量内容。系统通过检测 PDF/VT 作业中定义的记录和 缓存可重复使用的 XObjects 来处理 PDF/VT 文件,这使得 Fiery 服务 器仅在对重复元素进行一次光栅图像处理,然后就将其缓存。



如何购买

拥有运行 FS500 或更新软件的嵌入式 Fiery 服务器的客户可从 Fiery 经销商处购买 Fiery JobExpert 和 PDF 处理套 件。在有些服务器中,该套件还包含额外的 4GB RAM,使总服务器 RAM 达到 8GB。

EFITM 是一家全球型技术企业, 引领全世界从模拟成像到数字成像的转型。 我们始终致力于为 客户提供可扩展的产品、解决方案、服务,以及世界一流的合作伙伴关系,助力推动客户业务 增长。我们针对各类标牌标识、包装、纺织品、瓷砖、建筑材料、商业印刷和个性化文档的制 作开发突破性技术,并提供种类丰富的打印机、墨水、数字前端和工作流程软件。年复一年, 我们的解决方案实现了无数作业的生产, 持续为客户增加利润、降低成本、提高产能、优化效 率。浏览 www.efi.com 以了解详情。





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

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EFI Fiery, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobElow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, 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.