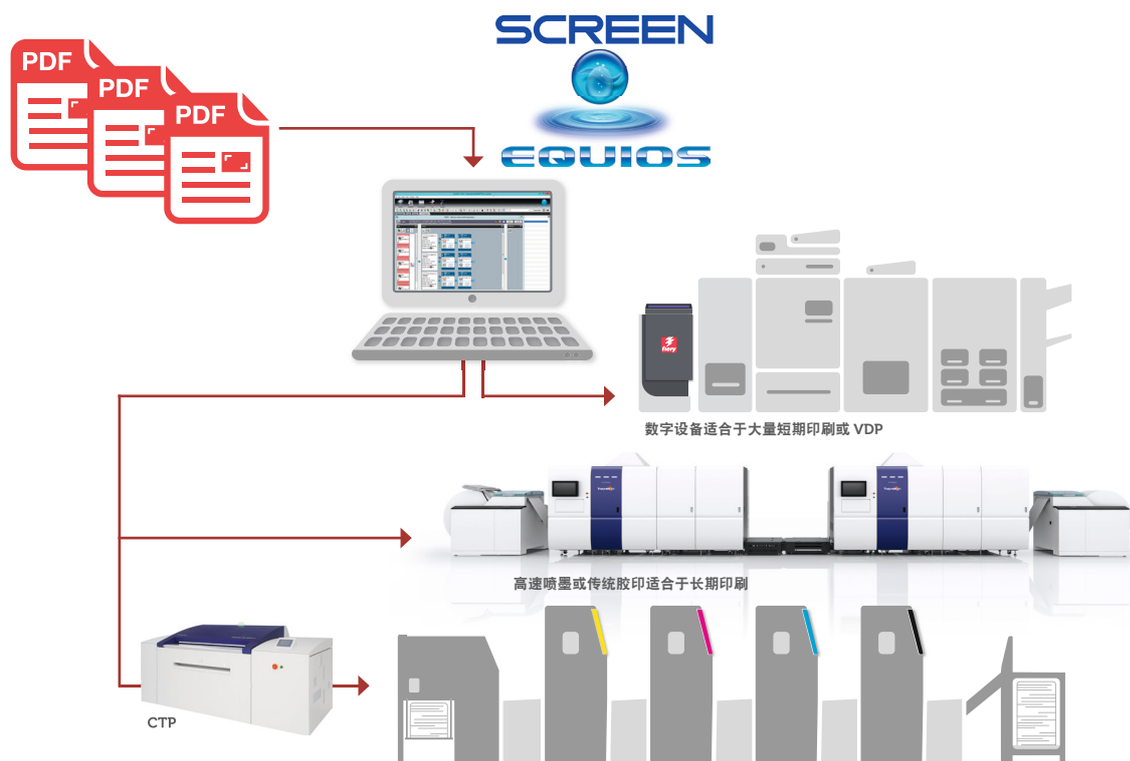




SCREEN EQUIOS 与 Fiery 数字打印服务器

此通用系统利用混合打印技术为当今的打印业务提供卓越效率并节省人力。



使用 SCREEN EQUIOS, 您可以在无缝的混合环境下控制从工作流程规则设计、版面编辑、生产进度监控到质量管理的整个打印制造过程, 将基于墨粉的数字单页纸、高速喷墨和传统胶印技术整合在一起。

SCREEN EQUIOS 平台与 EFI Fiery DEF 和 Fiery Driven™ 的数字印刷机集成为一体, 可以轻松快捷地将作业指定至最合适的打印设备进行生产, 被指定的作业进入通用作业工单, 并且文件进入打印就绪文件夹。凭借这种连接性, EQUIOS 的用户也能够选择由行业领先的供应商提供的生产型打印机, 满足当今最严苛场景的要求。

集成的重点

集成功能	说明	
与 Fiery 服务器集成的工作流程		
EFI Fiery Driven™ 数字印刷机	适用于数字印刷机的最佳性能、可用性、颜色和集成	<ul style="list-style-type: none"> 通过业界领先 Fiery 技术，提供最为广泛的数字引擎选择 CIP4 JDF 认证，确保最大化的互操作性 为集成 EFI Productivity Suite (EFI 网络印刷和 print MIS) 做好准备
混合作业流程	通过单个用户界面控制数字和传统打印机	<ul style="list-style-type: none"> 能够将作业分配至最经济高效的设备 在多个设备之间分享作业工单和内容，确保印前一致性
数字化应用程序	从使用数字印刷机的混合工作流程中获得更多收益	<ul style="list-style-type: none"> 短期印刷快速初始化 长期作业的短期重印 可变数据印刷 快速数字校样
通过轻松设置和内置集成可实现自动化		
配置向导和基于模板的自动化	轻松设置和强大的自动化模板创建	<ul style="list-style-type: none"> 自动获取打印机功能，以便 EQUIOS 将作业提交至具有颜色、版面和输出处理选项的 Fiery 服务器 直接在 EQUIOS 中选择 Fiery 服务器预设或 Fiery 虚拟打印机，实现常用作业设置的完全自动化
动态提交作业	可灵活、方便地将作业分配至数字印刷机	<ul style="list-style-type: none"> 可通过 EQUIOS 轻松为 Fiery Driven 数字印刷机转换具有不同份数、指定纸张等设定的传统作业
优化成本和生产追踪		
作业和设备状态追踪	可掌握双向作业和生产状态更新	<ul style="list-style-type: none"> 实现 EQUIOS 与 Fiery Driven 印刷机之间的双向通信，可实时检查作业进度和设备状态，从而实现高效生产
作业排序	生产后流程自动化	<ul style="list-style-type: none"> 为打印后流程指定逐份打印、输出纸盘、输出顺序和移位排序
实现高级生产自动化		
排版调整自动化	集成的纸张、颜色和排版工作流程	<ul style="list-style-type: none"> 动态定义每个 PDF 文件的纸张、颜色模式和单面/双面等设定
在线印后处理自动化	使用在线印后处理功能，减少不必要的操作	<ul style="list-style-type: none"> EQUIOS 可自动识别与 Fiery Driven 印刷机相连的在线印后处理设备 通过 SCREEN EQUIOS 中的在线印后处理器将鞍式装订输出处理完全自动化

硬件与软件要求及兼容性

EFI Fiery 数字打印服务器

- 支持的 Fiery Driven 数字印刷机：
 - Fiery System 10 或更高版本
 - www.efi.com/fjdf 中所列 Fiery JDF 启用的数字印刷机

SCREEN EQUIOS

- 胶印采用 Ver.7.01 或更高版本
 - Truepress Jet 520 系列采用 Ver.3.40EQ041 或更高版本

EFI 助力成功。

我们致力于为标牌、包装、纺织品、瓷砖以及个性化文档研发出突破性技术，凭借种类繁多的打印机、墨水、数字化前端以一套全面的业务流程和生产工作流程套件，既简化整体生产流程又可相互无缝连接，提升您的竞争力以及工作效率。更多信息请访问 www.efi.com 或拨打 +86 21 3357 6200。



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, FabriVUJ, 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, InkIntesity, 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.

© 2019 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM