

# Fiery proServer 为 Venture Banners 提供充分利用特种打印所需的速度。

董事 Scott Conway 和 Wayne Bodimeade 创建 Venture Banners 的目的是将其作为采购服务，用商用打印机在他们已有的服务组合中加入了大幅面印刷。他们只用了 18 个月便将营业额做到了近一百万英镑 (£)。两年之后，他们决定开始自己的大幅面打印业务。

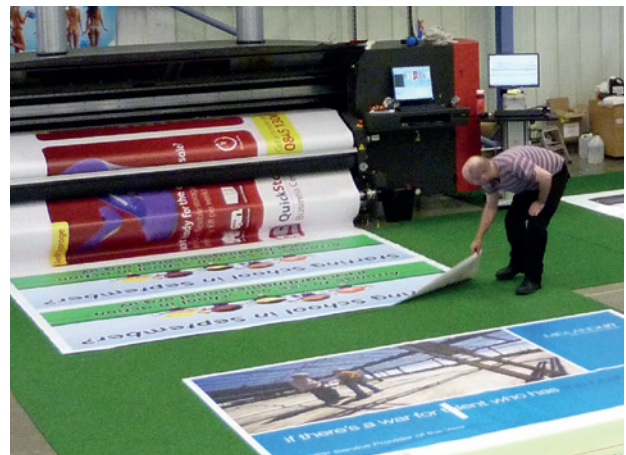
由于横幅通常是大型作业的一部分，Venture Banners 需要将其尽快完成，以确保整个作业能够在同一时间交付。作为商业印刷机，他们也需要提供良好的定价，以便能留有利润空间。时间对印刷机和材料也非常重要，正如董事 Scott Conway 所说，“我们需要两个人和一辆叉车来更换承印材料卷筒。”正如 RIP 经理 Andy Webb 所指出的，这也会导致印刷机空转，“我们不想把一份材料只用于某个有限的印刷。装载一大卷材料需要 20 到 30 分钟的时间。这个停机时间正是我们努力要避免的。我们不想浪费任何材料，但还想充分利用材料在打印机上的时间，在再次换材料之前能把所有能用的都用上。”

这是个难以完成的任务，但 Venture Banners 就是通过完成那些难以完成的任务、普通订单，以及两者之间的任务来获得商业成功的。

但是，由于 Venture 的一切都建立在规模经济效益之上，如果有较大的文件，他们的旧 RIP 服务器可能会拖慢自身的业务。有的时候，他们会让 RIP 整夜运行。到了早上，他们可能会发现大文件不仅完全没有处理，甚至还可能需要再试两三次才能对其进行 RIP 处理。

## 利用 Fiery proServer 最大化打印机的 正常工作时间

Venture 的正常工作时间通过自动化的工作流获得提升，正如 CMYUK Digital 的主管 Robin East 所说，“这是我在所有 VUTEK® 网站中见过最让人印象深刻的。事实上，我得说，是任何超宽网站中见过的最让人印象深刻的。”他们的自定义网上订购系统完全集成了调度系统。生产工作流是基于 Fiery® 和 VUTEK 引擎的功能开发的，而非传统的打印工作流。这个自定义的工作流能够和他们快速、高效和具成本效率的业务模式相匹配。另外，Andy Webb 的



### 挑战：

“我们希望能避开打印机的停机时间，能让我们在再次更换材料之前，最大程度上利用打印机上的材料。”

ANDY WEBB, RIP 经理  
VENTURE BANNERS

Venture Banners 成立于 2009 年，用商用打印机在他们已有的服务组合中加入了大幅面印刷。Venture 依靠实际打印分包的采购服务迅速发展，在 2012 年建立了自己的打印工厂。

时至今日，Venture 的 26 名员工专注于快速周转、卓越服务和一流的产品。在快速扩张的过程中，他们仍致力于为所有打印机提供机会，以便通过规模经济来获得收益，建立大幅面的收益流。

Venture Display Limited  
Unit 10 Waterside Business Park  
Eastways  
Witham, Essex CM8 3YQ

电话：0845 604 5470  
www.venturebanners.co.uk/

RIP 经理 Conway 指出，“整天在多联拼版上玩俄罗斯方块，最大化了承印材料和引擎的使用。如果能最小化材料损耗，就能做到利润最大化。由于我们的业务量，这点对我们来说非常重要。”

因为他们的一台 GS3250 VUTEk 打印引擎还在 EFI™ 保修期内，Venture 自动升级到 Fiery proServer 6，这就给了他们升级到全新 FAST RIP 技术的机会。他们看到运行速度之后，立即就把另一台 GS3250 proServer 升级到了版本 6。

### 速度、安全性和灵活的规划

根据 Webb 所说，Venture Banners 看到了“巨大的”速度差异。文件 RIP 要快得多，像横幅脱落的问题更少了。这就使得 Venture Banner 能够实现更快的速度、更加有效、实现更高的效益，也更好地满足客户要求。

正如 Webb 描述的，“采用 FAST RIP 的主要差异在于显著提高了速度。真正的大幅面横幅可能需要一个小时的时间来提前处理，这一点可能就毁了生产。而现在我们只需要 6 分钟就能搞定。”

### 解决办法：

“升级到 Fiery proServer 6 让我们有机会拥有 FAST RIP 技术，我们看到生产率提高后，立即升级了第二个 proServer。”

ANDY WEBB, RIP 经理  
VENTURE BANNERS



今天，Venture 拥有众多机器和人员，能够处理从生产到网络开发的所有业务。



董事 Scott Conway 表示，他们在一个月内处理了大约 1300 个独立作业，每个月使用的材料数量达到 12000 到 13000 平方米。

另外他还说，proServer 能够让规划更为灵活，因为“它能够处理所有能放上去的东西。”因为工作期限通常会很紧迫，所以必须要做大量的规划工作，以保证打印引擎的持续运行。Webb 说道，“为确保打印机的提前规划能跟得上，一个任务完成后我们就得开始下一个任务。以前我们必须确定要按照什么顺序来决定运行哪些任务。现在我们可以立即处理，可以随便摆弄格式，所有的事情紧凑合理，而不会受到处理速度的限制。”

## 结果：

“FAST RIP 能够给我们巨大的速度优势 — 以前需要花费一个小时的大型作业，现在处理只需要 6 分钟。”

ANDY WEBB, RIP 经理  
VENTURE BANNERS

## EFI 助力成功。

我们致力于标牌、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，即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](http://www.efi.com) 或拨打 +86 21 6319 0058。



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, Inktensity, Inkware, Jettrion, the Jettrion 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, Sincrolor, 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.