

Q.I.印刷控制公司用 mRC-3D 科技升级 FAIRFAX 传媒集团印务中心

2013年5月，伍斯特胡特-Q.I.印刷控制公司，作为印机自动控制创新科技的发展者，公司非常高兴地宣布与澳大利亚的 Fairfax 传媒集团签订了一项合同，为 Fairfax 传媒集团的巴拉瑞特 (Ballarat) 和堪培拉 (Canberra) 印务中心设备提供 mRC-3D 套色和裁切控制，此项安装将是 Q.I.印刷控制公司的 mRC-3D 技术在澳大利亚的首次应用。

在维多利亚州 Fairfax 传媒集团的巴拉瑞特市印务中心，Q.I.印刷控制公司将用 mRC-3D 色彩套准控制替代11座印塔上曼罗兰 Uniset 75 印机和 GEOMAN 印机上已有的设备，并为三条热固纸路安装 mRC-3D 裁切控制。

在堪培拉市 Fairfax 传媒集团 Fishwyck 印务中心的曼罗兰 GEOMAN 印机上，Q.I.印刷控制公司将在 4 座印塔上安装 mRC-3D 色彩套准控制，出于安全考虑，还将在 UV 塔上安装 4 条电机驱动轨，同时将在 2 条 UV 纸路上安装 mRC-3D 裁切控制。

与 Fairfax 传媒的“未来的 Fairfax”转型项目相适应，这项工程也重点表明 Fairfax 传媒在新科技领域为提高印刷产品质量而进行的投资，Fairfax 传媒的转型项目也包括将于2014年6月关闭 Chullora (新南威尔士州) 和 Tullamarine (维多利亚州) 印务中心，并将这两个印务中心的印刷任务转移到其它五个包括巴拉瑞特和堪培拉在内的印务中心。伴随着印务中心的重建，Fairfax 传媒还变了悉尼和墨尔本这两个大都市区域的日报《悉尼先驱晨报》和《时代报》版面，从大报改为小报。

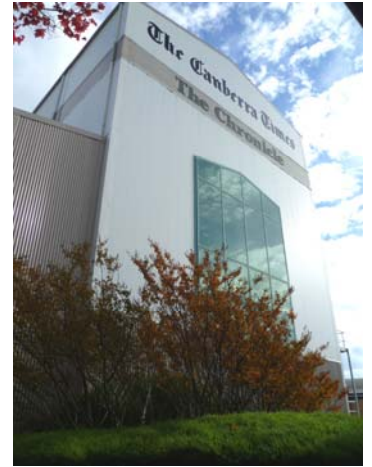
Q.I.印刷控制公司的主席和总经理 Menno Jansen 先生说：“Q.I.印刷控制公司密切关注了 Fairfax 传媒运营转型的未来需求，并提供了能确保曼罗兰印机在可预见的将来展现最佳性能和最佳印刷质量的解决方案。”

“这个订单证实了我们这些年来在各种安装项目中与 Fairfax 团体建立起来的伙伴关系。”

Fairfax 传媒的印刷 CEO Bob Lockley 先生说 Fishwyck 的安装将在大约6个月后进行，同时 Ballarat 的安装将在2014年的第二季度进行。

“这些安装是 Fairfax 传媒集团各地区印务中心合理化变革的一部分，也是报纸版面从大报到小报改变的一部分，涉及到新南威尔士州的《悉尼先驱晨报》、《澳大利亚金融评论报》和部分的《太阳先驱报》，以及维多利亚州的《时代报》和《澳大利亚金融评论报》。” Lockley 先生说。

“我们已经在集团内重新分配印刷产品，以达到设备的最佳利用，我们正与我们的合作伙伴-曼罗兰、Ferag、Müller Martini 和 Q.I.印刷控制公司一起，使印机尽可能达到高效、有竞争力。这项从大都市到地区印务中心的改造工程是我们不得不迈出的一步，在这个日益变化的世界，帮助确保我们报纸的未来。”



Fairfax 的堪培拉印务中心：Q.I.印刷控制公司将用 mRC-3D 升级的印务中心之一

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com



News Release For immediate release

Lockley 先生又说：“基于 Q.I.印刷控制公司的技术，及其在澳大利亚的服务和有竞争力的价格这样的事实，Q.I.印刷控制公司被认为是印机最佳方案的提供者。”

Q.I.印刷控制公司的新技术也将协助Fairfax传媒的运营更灵活，并确保其大量的、为外部200多家客户提供的商业印刷品质。

“这些 Q.I.印刷控制公司的系统将提高我们印刷品的质量和稳定性，这是至关重要的，尤其是我们的广告客户，他们希望看到集团内各个地区的产品质量都一样稳定，这项技术（mRC-3D）将帮助我们实现这个目标。” Lockley 先生说。

关于 Fairfax 传媒

Fairfax 传媒公司是澳大利亚一家大型的、多平台的媒体公司，出版发行都市的、农业的、地区的和社区的报纸，以及金融和消费者杂志。公司有全澳大利亚和新西兰最先进的印机网络，集团还在澳大利亚的几个大都市持有无线电广播许可证。

关于 Q.I.印刷控制公司

Q.I.印刷控制公司开发并提供创新的、高质量的光学检测和控制系统。我们在世界范围内，积极参与到报纸和杂志印刷工业，我们的总体解决方案受世界范围服务网络的支持，系统的可靠性已经在已有和新的印刷机市场得到验证，我们提供给客户优化的架构。

我在此。。。为您！

欲了解更多信息，请登陆我们的网站 www.qipc.com。

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com