



## 新闻稿

联系人: Francis Charriaud

电子邮件: [f.charriaud@lectra.com](mailto:f.charriaud@lectra.com)

电话: +33 (0)1 53 64 42 11 – 传真: +33 (0)1 53 64 43 40

### 力克巩固其作为印度服装公司重要合作伙伴的地位

2006年8月9日，巴黎——作为时装业专用软件、CAD/CAM设备与相关服务的全球领先供应商，力克于7月19日在班加罗尔主办了一场专业制造解决方案研讨会，再次证明了其对印度服装业的承诺。

这次研讨会聚集了班加罗尔地区的100多名与会者，包括来自该地区10家最大时装公司的经理。与会者们交流了各自的业务远景目标，并通过个案研究及诸如Fibres & Fabrics International (FFI), Jay Jay Mills等主要的地区性参与者的成功实践，对力克的制造解决方案有了更多的了解。

2005年取消纺织品配额后，面对新的行业挑战和激烈的市场竞争，印度服装专业人员努力寻求能帮助其降低成本、加快产品面市速度的制造解决方案。

“力克拥有业务方面的专业技术、深谙时装工艺并对服装公司面临的新挑战有全面的认识，获得了业界的公认，这均得益于其独有的技术产品。在与印度合作伙伴Magnum Solutions的合作中，力克是唯一的技术供应商，支持其印度客户实现设备使用的最优化。”力克印度地区总裁Gilles Gruanes说道。

#### 智能裁剪房解决方案

产品的定制化趋势迫使许多服装制造厂家不得不由批量生产转向更灵活的高产量生产。力克 *VectorFashion MP* 裁剪系统的生产能力是现今市场上其它传统裁剪系统的1.5到2倍，而且，还能实现样板间无间隙的优化排料，裁剪质量优异，满足降低成本并同时提高质量的要求。该解决方案的Eclipse功能由于可在传送带前进过程中进行裁片的裁剪，从而进一步提高了裁剪性能。

“力克在6月售出其第100套Vector MP裁剪解决方案，这一成功是力克经验积累的成果，其有3,500多套Vector裁剪系统在全球投入使用。使用*VectorMP* 技术，将无需进行质量与生产能力之间的权衡协调，两者可以同时实现。”力克生产解决方案营销经理Pierre-Michel Richer说。

*Optiplan* 解决方案可管理力克的智能裁剪设备，使公司客户能够更好地管理其订单和布料库存，并在编制生产定单的同时兼顾原材料的可用情况。配合使用市场上功能最强大的自动化排料解决方案*DiaminoFashion Expert*，*Optiplan*可以选择最有效的排料组合，提出选项建议，模拟成本并参与生产订单决策。

“我们的MP裁剪技术解决方案是市场上最好、产量最高的裁剪系统，因此我们建议制造厂商只需投资一套设备，这样力克设备总体拥有成本(TCO)就远比市场上其它任何销售厂商的更有竞争力。”Gilles Cruanes说。

“投资力克裁剪房解决方案的客户，同时使用我们独特的管理软件Optiplan，肯定能够得到迅速的回报。”



## **FFI 的屏幕打版和排料图开发以及智能裁剪房**

作为力克研讨会演讲嘉宾之一的Fibres & Fabrics International (FFI)在2003年成为力克的客户，是一家专门生产牛仔装的印度厂商。如今的FFI使用着全球最完整、高度自动化的牛仔装加工设备，每年为主要的欧洲和北美时装品牌提供四百多万件牛仔装。

*“优化我们的技术对于实现更高的生产质量和大规模的重复生产能力至关重要。”* FFI 董事长Anupam Kothari 说道。“力克解决方案使我们得以优化裁剪房效率，大大提高生产能力。”

## **在印度运营10多年**

力克在印度拥有200多家服装市场客户，这些客户使用400多台CAD工作站和54套裁剪解决方案，其通过Magnum公司(力克在印度首选的独家合作伙伴，一家定位于向客户提供全套解决方案，为客户带来最大利益的服务公司，其已获得ISO 9001认证)和力克亚太热线支援中心为印度客户提供高附加价值服务。

## **关于力克**

力克拥有1,500名员工，2005年的收入为2.6亿美元。在专为纺织品、皮革及其它工业面料客户提供软件、CAD/CAM设备及相关服务方面，力克是全球领军者。力克的产品涉及多个行业领域，包括时装与服饰、箱包与皮革制品、鞋类、家具及家饰、以及汽车、航天与船舶行业。

力克的股票在巴黎证券交易所上市。

欲了解更多信息请登陆[www.lectra.com](http://www.lectra.com)