



第一台安装了 Sinapse 仿真器训练技术的汉字印刷机

利奥纸品印刷集团 ("利奥") 是中国最大的印刷公司之一，凭借对新生产技术的革新和投资以及提高员工技巧和工作条件而广受赞誉。其最为著名的是创新性的一站式印刷解决方案。公司拥有 60 多种馈纸式印刷机，是第一台安装了 Sinapse 仿真器训练技术的汉字印刷机。

公司始建于 1982 年，目前在广东设有两家工厂，生产面积达 340 万平方英尺，员工大约 18,000 人。利奥的主要产品包括硬纸板书、布面精装书、新奇书、玩具组、拼图、信纸、日记簿、记事本、集邮本、礼品盒、日历、弹出式图书、贺卡、游戏、包装产品和纸袋。利奥为了方便客户，在安特卫普、伦敦、纽约和西雅图设有销售办事处。优异的产品质量为公司赢得了多个国际奖项，包括享有盛誉的 "Premier Print Awards' Benny" (美国印刷大奖)。

利奥的经营哲学是将技术娴熟的劳动工人、低成本的自动化技术以及能够提供质量保证和高级管理系统的新技术融合在一起。其企业文化涵盖了创新、国际标准，为工作人员提供安全、卫生的工作和生活条件，重视环境。

利奥的信念之一是，员工是公司的最大财富。一项优先考虑的工作就是开发和评估用于解决员工技能水平的技术和问题。出于众所周知的原因，在印刷机上完成这项工作是成本很高、非常耗时而又常常是很主观的流程。

Sinapse 广告衫印花模拟器被认为是在没有真正印刷机的条件下用来培训和评估工作人员的一种解决方案

-

就像飞机飞行模拟器一样。该模拟器的印刷流程通用印刷机模型是印刷工人操作各家制造商的印刷机的理想选择，也适用于胶印、苯胺印刷以及凹板印刷术。

"Sinapse

模拟器是用于培训和评估的独特的工具，我们预计可以大大节省培训时间，减少浪费，并为我们的印刷工人提供一个客观的评价方法。我们公司始终都坚持对员工进行投资，这次再次充分体现我们的承诺。"利奥纸品印刷集团创新科技研发部和品质确认部董事邓国康说。

利奥决定推出第一台双安装印刷机的决定因素是 Sinapse 模拟器可以获得全中文版的文档。利奥和 Sinapse 目前正在讨论如何修改模拟器，从而更加接近使用的印刷机 -

例如，使用小森印刷机的运营商要有一个小森模拟器接口。

SINAPSE Print Simulators

Bât. Epicure – Les Algorithmes – Route de l'Orme aux Merisiers – 91194 SAINT AUBIN CEDEX - France

Tél. : +33 (0)1.69.35 54 00 - Fax : +33 (0)1.69 35 07 15 - e-mail : info@sinapseprint.com

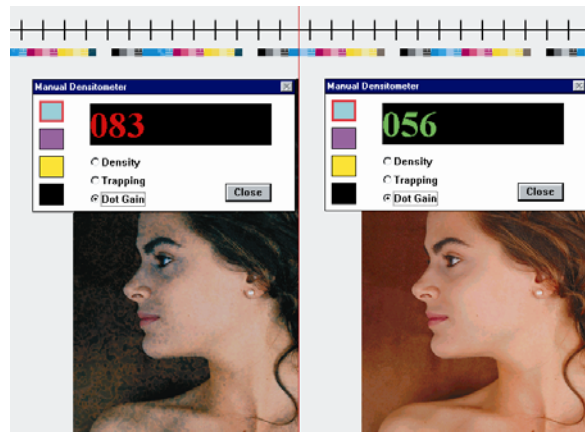
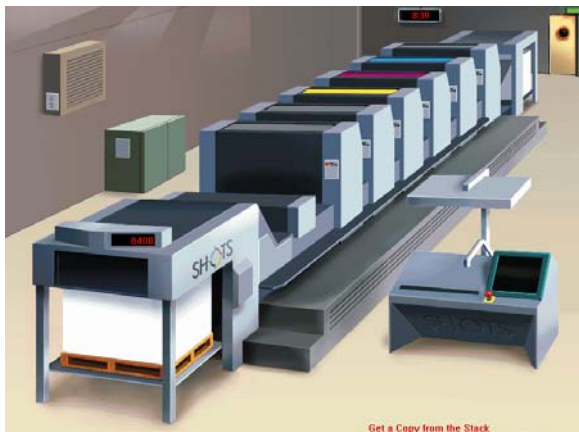
S.A.S. au capital de 419 400 Euros - RCS. EVRY B 432 377 604

www.sinapseprint.com

Sinapse 总裁 Peter Herman

说“我们非常高兴与如此富有远见的公司进行合作，我们相信合作的结果将有助于加速产品网站上进行的培训，同时提出对改进模拟器的建议。”

利奥纸品印刷集团是中国领先的铅印公司之一，首先安装了 Sinapse 仿真器训练技术用以提供工作人员的技术水平。



在利奥纸品印刷集团产品上安装时的馈纸式模拟器示例屏幕。

Sinapse 专门从事印刷流程模拟器的生产，在全球已经安装了 900 多台。使用交互型软件模拟印刷的操作就像使用飞机飞行模拟器帮助飞行员练习飞行技术一样。唯一的差别就是没有纸张、墨水或印刷成本。模拟器有助于评估和开发印刷技术以及解决系统问题。专用模型可用于馈纸式、热固着式和新闻纸网络胶印、苯胺印刷以及凹板印刷包装印刷机。它们可以在教育环境中的标准 PC 上运行，或直接集成到印刷机仪表板中，获得更多的工业方法。

要了解更多信息，请联系：info@sinapseprint.com