

2012年6月6日

新闻稿

联系人

Angelika Rauch  
T +49 711 9816 230  
F +49 711 9816 99 230  
[angelika.rauch@flintgrp.com](mailto:angelika.rauch@flintgrp.com)

## 富林特集团柔印产品事业部经销商会议

富林特集团柔印产品事业部向经销商发布柔印发展的最新信息并现场展示最新设备

2012年5月2日，大约有来自全球的80人受到邀请参加了富林特集团柔印产品事业部在斯图加特举办的经销商会议。与会者表示很高兴能有这样的机会，可以在德鲁巴开始不久之前接收到关于当前最新技术和柔印产业发展的第一手消息。

来自印刷方面的专家深入分析了包装行业和激光技术的最新趋势。富林特专家向大家介绍了套筒和版材方面的新产品，特别是最新发展的高硬度柔印版材nyloflex® ACE传统版材和数码版材。新配方的nyloflex® ACE版材将会在2012年的第3季度正式推出，到时将会在柔性版印刷的生产力和生产效率方面设立新标准。接着介绍了“自动化”和“标准化”以及“曝光技术”。

会议最后在斯图加特的展示中心向参会者现场演示了富林特最新的制版设备。自从2011年11月富林特推出nyloflex® NExT Exposure FV曝光设备以来，便受到了市场的广泛关注。

nyloflex® NExT—高效能的UV曝光技术，可以使精细网点、线条和文字在柔版上得到完美复制。最新发展的UV-A LEDs 技术结合高功率的UV-A灯管保证了产品最大程度上的一致性。同时，所有平顶网点和表面微网穴技术的优点都可得到实现。将nyloflex® NExT应用到已有的数码制版流程相当简单，它适用于任何的标准印前软件及HD高清柔印，无需增加额外的耗材。

同时，可显著提高制版效率和保证制版稳定性的nyloflex® APP自动制版机，也引起了在场人员的高度关注。其较高的自动化和标准化在极大程度上提高了印版以及印刷的质量。因为可大大减少浪费和失误，所以成本也可得到显著的降低。制版效率可提升至120片（320m<sup>2</sup>）/天。

参会者们对整个讲解和现场展示表现了极大的热情。来自印度尼西亚的PT Tosi Jasindo 公司的经理Tuti Buntaran表示很高兴能参加此次会议：“通过这次会议，我不仅了解到最新的柔印和凸印市场讯息，也知道了怎样更好地去作推广，怎样使富林特在其竞争者中脱颖而出。”来自波兰SCORPIO Sp.zo.o公司的业务经理Andrezj M.Gosk补充道：“很高兴能接收到全球柔印市场发展状况的第一手消息；消息表明了这个市场是复杂变化的。现在我们非常期待新配方的nyloflex® ACE版材的推出，因为我们都知道要提升一个产品的品质是相当不容易的，特别是在这个产品已经非常优秀的情况下。”

关于富林特集团更多的信息，请访问主页 [www.flintgrp.com](http://www.flintgrp.com) 或联系 [info.flexo@flintgrp.com](mailto:info.flexo@flintgrp.com)。



图解1 观众专注聆听富林特柔印产品事业部全球技术副总裁Uwe Stebani博士的讲解

图解2 大约来自全球的 80 人参加了富林特柔印产品事业部在斯图加特举办的经销商会议

### 富林特集团

富林特集团专注于服务全球印刷包装行业。公司研发，生产并且销售印刷行业各个领域的产品，包括运用于胶印、柔印、凹印的各种油墨，印刷化学品，胶印橡皮布、胶印套筒，树脂柔性版、柔印套筒、凸版、制版设备，颜料、添加剂等。以客户为中心，凭借无与伦比的服务和支持，以及顶尖的产品，富林特集团致力于为世界各地的客户提供卓越的价值、始终如一的质量以及持续的创新。总部在卢森堡的富林特集团在全球雇员超过6900位，2011年销售收入22亿欧元（30亿美元）。在全球范围内，服务的主要细分市场里面富林特都是排名第一或第二的供应商。更多信息请访问 [www.flintgrp.com](http://www.flintgrp.com)。