revision 8 September 2022  
新闻稿

**Esko 和 GMG 宣布技术合作，发布软件“ArtPro+ GMG OpenColor Connector”连接器**

Esko-Graphics BV (下文简称Esko) 和 GMG GmbH & Co. KG (下文简称GMG) 合作，在 GMG 的特性文件和颜色预测软件 GMG OpenColor 与 Esko 的原生印前编辑软件 ArtPro+ 之间建立新的连接。该ArtPro+ GMG OpenColor Connector将于 2022 年 11 月推出。

此次由两个市场领先企业携手带来满足高度自动化和全球连接的色彩管理解决方案的市场需求。

新的 ArtPro+ GMG OpenColor Connector 为印前服务商、包装和标签制版中心和印刷包装工厂创造了更顺畅、高效的色彩转换流程，增强了两种领先解决方案之间的连接性和数据交换。这种集成可确保不间断的文件处理和颜色转换，而不会丢失系统之间的关键作业原数据，使两种系统的解决方案都能以最佳状态运行。

Esko 产品管理总监 Geert de Proost 欣喜地宣布建立新技术合作伙伴关系： “色彩管理是一个重要且复杂的过程。因为没有可以使用的单一质量标准，因此与 GMG 合作开展这个项目并为我们各自的客户带来我们两个领先系统解决方案之间的可靠数据连接，令人非常满意。”

“手动重新分色以匹配品牌对色彩准确性的要求是一个费力且容易出错的过程。但是，通过使用 GMG OpenColor 技术自动重新分色，通过与 Esko ArtPro+ 的独特集成，印前专业人员现在可以准确地可视化前后状态的颜色，并通过精确的ΔE数据在屏幕上评估颜色偏差。”

GMG 产品开发主管 Rainer Schmitt 评论说：“Esko 和 GMG 的共同目标是提供完全集成的数字工作流程和色彩管理解决方案。在 Esko 解决方案中更好地集成 GMG 技术是我们共同客户最常提出的请求。

“通过连接 Esko ArtPro+ 和 GMG OpenColor，我们专注于顺畅的用户体验，我们的合作关系从为我们的客户创造更大价值开始，”他说： “GMG 和 Esko 未来将继续寻找合作领域，以进一步简化我们客户的工作流程。”

新的Connector将为使用 ArtPro+ 和 GMG OpenColor 的客户带来广泛的好处，包括：

* 为多色图像和矢量数据的颜色匹配和重新分离创建标准化和自动化流程，消除手动工作，降低错误风险，并为每个作业节省多达 60 分钟的操作时间
* 由于 ArtPro+ 可以修改颜色，现在可以简单又快捷地在多色印刷转换后添加文件编辑
* 通过使用 GMG 增强光谱颜色技术实现颜色转换标准化，提高印刷上的颜色精准度
* 保留关键作业原数据以提供无缝且高效的印前工作流程的能力
* 通过快速、精确的印前设置提高印刷上的灵活性，从而减少时间和资源压力

“在 Esko，我们知道品牌商及印刷厂其正在寻求 100% 的色彩准确性。”Geert 补充道：“我们的系统一直比较开放，这就是为什么我们继续投资于技术合作和研发，以带来他们所寻求的色彩的一致性和精确度。与 GMG的合作彰显了我们致力于将创新推向一个新的高度的承诺。”

欲了解更多信息，请访问 www.esko.com 或 https://gmgcolor.com