Neue Truepress Jet L350UV SAI mit sieben Farben vorgestellt

**SCREEN bringt Etikettendrucksystem mit CGS-Farbmanagement auf den Markt**

Hainburg, Deutschland (24. September 2019) – SCREEN Graphic Solutions Co., Ltd. (SCREEN GA) stellt auf der LabelExpo Europe in Brüssel ihre neuste Entwicklung für den digitalen Etikettendruck vor. Die Truepress Jet L350UV SAI ermöglicht eine optimierte Farbreproduktion, eine sattere Farbwiedergabe und besticht insgesamt durch ihre Flexibilität und verbesserte Druckqualität.

SCREEN liefert damit die passende Antwort auf aktuelle Bedürfnisse des weltweit wachsenden  
Etikettendrucks, der auch eine steigende Nachfrage nach kleinen Druckauflagen im Segment hochpreisiger Luxusprodukte zeigt.

Darüber hinaus geht SCREEN auf einen weiteren zentralen Trend ein: Denn die neue Truepress ist mit sieben Tintenslots ausgerüstet und ermöglicht es somit, neben CMYK, mit Weiß, Orange und Blau zu arbeiten. Das vergrößert ihren Farbraum auf besondere Weise.

Um den erweiterten Farbraum und das eingesetzte Farbset bestmöglich nutzen zu können, setzt SCREEN auf das Farbmanagement-Knowhow von CGS. So wurde die Truepress Jet L350UV SAI mit einer speziell entwickelten Technologie ausgestattet, die auf dem Kernkonzept der neusten, vollautomatisierten Farbmanagement-Software von CGS beruht. Damit wird es auf einfache und zuverlässige Weise möglich, mit der erweiterten fixen Farbpalette Sonderfarben einfach und exakt zu reproduzieren.

„Die Druckqualität war schon immer ein Schlüsselfaktor der Truepress-Serie. Ich bin stolz darauf, die neue Truepress Jet L350UV SAI mit der integrierten Technologie von CGS vorzustellen. Durch die Zusammenarbeit der beiden Unternehmen kann eine noch bessere Farbgenauigkeit erreicht werden. Das zeigt sich vor allem beim Drucken mit orangefarbener und blauer Tinte“, kommentiert Yukiyoshi Tanaka, globaler Leiter der Division Label Inkjet.

Mit der passenden Software bringt der Mehrkanaldruck zahlreiche Vorteile für Druckdienstleister und Markeninhaber gleichermaßen mit sich: Das beginnt bei geringeren Beschaffungskosten für Farben, schließt effizientere und flexiblere Produktionsabläufe ein und reicht bis hin zu einer deutlich besseren Auslastung der eingesetzten Maschinen.

Da mit der neusten Farbmanagement-Software von CGS, ORIS X Gamut, nicht nur Sonderfarben konvertiert und optimiert werden können, sondern gleichzeitig auch RGB-Daten weiterverarbeitet und die Farbsättigung von Bildern sichtbar verbessert werden können, wird die Applikation im Verpackungs- wie auch Fotodruck gerne genutzt.

Die neue Truepress Jet L350UV SAI wird ab Februar 2020 in vier Modellen erhältlich sein: Neben dem Einstiegsmodell mit minimierten Installationskosten (E) und dem Standard-Modell (S) steht ein spezielles Modell für Food-Labels (LM) zur Verfügung sowie das Flagschiff-Modell (Z), das eine Druckgeschwindigkeit von bis zu 80 Metern in der Minute erlaubt und somit besondere Qualität und Produktivität vereint. ◾

[Bild anbei, Quelle: SCREEN]

**Über ORIS X Gamut**

[ORIS X Gamut](https://www.cgs-oris.com/de/produkte/oris-x-gamut) ist die jüngste Softwareentwicklung von CGS ORIS. Das vollautomatisierte Farbmanagementtool für den digitalen sowie konventionellen Mehrfarbendruck wurden 2019 mit dem [EDP Award als beste Farbmanagement-Software ausgezeichnet](https://www.cgs-oris.com/de/ueber-cgs/pressemitteilung/item/250-orisxgamut-edpawards).

ORIS X Gamut ermöglicht es, Sonderfarben auf einfache und zuverlässige Weise mit Prozessfarben einer erweiterten fixen Farbpalette zu drucken (CMYK+N). Auf diese Weise können Sonderfarben auch ohne ihren direkten Einsatz exakt reproduziert werden. Das verschlankt nicht nur den Produktionsprozess erheblich, sondern hilft gleichzeitig enorm Kosten zu senken – für Drucker und Auftraggeber gleichermaßen.

Ebenso kann mit ORIS X Gamut die Farbsättigung von Bilddaten deutlich sichtbar gesteigert werden, was zu einem brillanteren Ergebnis, beispielsweise im Fotodruck (RGB), führt. Denn dank eines intelligenten Workflows und perfekt abgestimmte Funktionen kann der gesamte erweiterte Farbraum optimal ausgenutzt werden. Zudem enthält ORIS X Gamut die Basisfunktionen des bewährten ORIS Press Matcher.

**Über SCREEN Graphic Solutions Co., Ltd.**

SCREEN Graphic Solutions Co., Ltd. ist einer der weltweit größten Hersteller und Anbieter von Systemkomponenten für die Druckvorstufe und die Druckindustrie. SCREEN bietet eine breite Palette an Lösungen, um die Anforderungen der grafischen Kommunikation zu erfüllen, dabei liegt ein Schwerpunkt auf der Inkjet-Drucktechnologie für den Produktionsbereich. Digitale Lösungen von SCREEN sind dafür bekannt, Druckprozesse zu optimieren und die Ausgabequalität erheblich zu verbessern. Diese außergewöhnlichen Eigenschaften machen sie weiterhin zu Marktführern in ihren jeweiligen Segmenten.

**Über CGS Publishing Technologies International GmbH**

CGS Publishing Technologies International GmbH in Hainburg wurde 1985 gegründet und ist weltweit führend in den Bereichen Proofdruck, Farbmanagement und der Herstellung hochwertiger Verpackungsmuster. Neben dem Stammsitz in der Nähe von Frankfurt hat CGS eigene Niederlassungen in den USA, Japan, Hongkong und vielen weiteren Ländern sowie ein weltumspannendes Netz von Vertriebs- und Supportpartnern. Weitere Informationen über CGS und alle ORIS Produkte finden Sie auf [www.cgs-oris.com](http://www.cgs-oris.com) sowie unseren Social Media Accounts ([Facebook](https://www.facebook.com/cgsoriscom/), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/cgs-publishing-technologies-international/)).