

HYBRID SOFTWARE GROUP

PRESSEMITTEILUNG

ZUR SOFORTIGEN FREIGABE

Hybrid Software nutzt Synergien der Gruppe und gewinnt zwei Pinnacle Product Awards 2023

Cambridge (UK), 05. September 2023: Die Hybrid Software Group ist stolz darauf, dass zwei ihrer Unternehmen von der PRINTING United Alliance prestigeträchtige Auszeichnungen erhalten haben. Global Graphics Software's SmartDFE™ hat einen 2023 Pinnacle Product Award in der Kategorie Technologie erhalten. Darüber hinaus wurde die ColorLogic GmbH mit einem 2023 PRINTING United Pinnacle Product Award in der Kategorie Non-Output Device für ihre CoPrA 9 Farbmanagement-Technologie ausgezeichnet.

"Farbmanagement war das fehlende Element in unserem Technologiepaket für den Digitaldruck von Etiketten und Verpackungen, und mit der Übernahme des Branchenführers ColorLogic GmbH im vergangenen Jahr haben wir diese Lücke erfolgreich schließen können", erklärt Mike Rottenborn, CEO der Hybrid Software Group. "SmartDFE durchbricht die Leistungsgrenze für den Digitaldruck, indem es on-the-fly Farbmanagement mit der leistungsstarken Workflow-Automatisierung von HYBRID Software, Echtzeit-Rasterung über Harlequin Direct™ und dem Inkjet-Know-how von Meteor Inkjet und Xitron kombiniert. Wir sind davon überzeugt, dass es wichtig ist, diese Technologien im eigenen Haus zu entwickeln, anstatt sie von Dritten zu lizenzieren, die nicht über das fundierte Branchenwissen unseres Teams von 280 Mitarbeitern verfügen. Unsere Mission ist einfach: wir sind das technologische Herzstück des industriellen Drucks, mit einem Technologiepaket, das in der Branche unübertroffen ist, und wir fühlen uns geehrt und sind dankbar, mit diesen wichtigen Auszeichnungen anerkannt zu werden."

SmartDFE ist ein schlüsselfertiges Digital Front End für Hochgeschwindigkeitsdruckmaschinen, die in einem Durchgang vollständig variable Daten drucken. Es basiert auf Harlequin Direct, dem weltweit schnellsten PDF-RIP, und bietet Rasterung und Inkjet-Tröpfchenerzeugung für bestmögliche Bildqualität und höchste Druckgeschwindigkeiten. Die Automatisierungsfunktionen ermöglichen eine vollständige Kontrolle des Druck-Workflows und liefern wertvolle Informationen für

Qualitätssicherung und Inspektion, Druckmaschinenwartung und Lagerhaltung. Damit verändert SmartDFE die Rolle von Inkjet-Druckmaschinen: Es erfüllt nicht nur die Anforderungen von Maschinenherstellern (OEMs), die größere und schnellere Digitaldruckmaschinen herstellen müssen, sondern auch die Anforderung, ein Drucksubsystem in einen Fertigungsbetrieb oder eine intelligente Produktionsstätte zu integrieren, um personalisierte Massenprodukte herzustellen. OEMs können so viel oder so wenig von der Software übernehmen, wie sie für die Markteinführung ihrer digitalen Inkjet-Druckmaschinen benötigen.

CoPrA 9 von ColorLogic ist ein unverzichtbarer Gewinn für Druckereien, die den erweiterten Farbraum nutzen wollen. CoPrA erstellt hochwertige ICC-Profile für jeden Farbraum und jeden Druckprozess - digital oder konventionell - und ist eine Schlüsselkomponente der leistungsstarken ColorLogic Suite für eine komplette Farbmanagementlösung. CoPrA spielt auch eine Schlüsselrolle bei der Erstellung von Spektralprofilen in SmartDFE, so dass es in diesem Jahr gleich zwei Auszeichnungen erhielt.

Die Hybrid Software Group und ihre einzelnen operativen Unternehmen beabsichtigen, in den nächsten zwei Monaten sowohl auf der Labelexpo Europe als auch auf der Printing United Expo mehrere wichtige OEM-Ankündigungen zu machen.



Bildunterschrift: Mitglieder des Führungsteams der Hybrid Software Group feiern den Gewinn von zwei PRINTING United 2023 Pinnacle Product Awards

Ende

HINWEIS AN DIE REDAKTION

Über die Hybrid Software Group

Über ihre Tochtergesellschaften ist die [Hybrid Software Group PLC](#) (Euronext: [HYSG](#)) ein führender Entwickler von Unternehmenssoftware für die industrielle Druckproduktion. Zu den Kunden zählen Druckmaschinenhersteller wie HP, Canon, Durst, Roland und Hymmen sowie Hunderte von

Verpackungsdruckern, Handelsunternehmen und Verarbeitern weltweit.

Die Hybrid Software Group PLC hat ihren Hauptsitz in Cambridge, Großbritannien. Zu ihren Tochterunternehmen gehören die Farbtechnologie-Experten [ColorLogic](#), die Entwickler von Drucksoftware [Global Graphics Software](#), die Entwickler von Unternehmenssoftware [HYBRID Software](#), die Entwickler von 3D-Design- und Modellierungssoftware [iC3D](#), die Spezialisten für industrielle Druckkopftreiberlösungen [Meteor Inkjet](#) und die Entwickler von Druckvorstufen-Workflows [Xitron](#).

Pressekontakte:

Chief Marketing Officer

Christopher Graf

Email: christopherg@hybridsoftware.com

Tel: +49 761 70 776 710

Kontakt: marketing@hybridsoftware.com