**27. März 2024**

**Premiere auf drupa 2024: Fujifilm Jet Press 1160CFG – Hochgeschwindigkeits-Inkjet-Rollendruckmaschine für den Akzidenzdruck**

Die Fujifilm-Unternehmensgruppe entwickelt seit den späten 1970er Jahren Inkjet-Technologien und brachte 2011 mit der Jet Press 720 die erste Single-Pass-Inkjet-Bogendruckmaschine der Welt auf den Markt. Das Nachfolgermodell Jet Press 750S überholte mit einer Auflösung von 1200 dpi und einer spektakulären Qualität den Offsetdruck und war mit über 300 weltweit verkauften Maschinen äußerst erfolgreich.

Im Jahr 2011 führte Fujifilm auch eine Inkjet-Rollendruckmaschine für den Transaktionsdruckmarkt in Japan und der Asien-Pazifik-Region ein. Ihr folgte 2019 eine weitere Maschine für den Akzidenzdruck in Japan. Im Transaktionsdruck erzielt die unternehmenseigene Servertechnologie von Fujifilm eine schnelle und stabile Produktion hoher Auflagen mit variablen Daten, während Akzidenzdruckereien dank der ebenfalls von Fujifilm entwickelten primerlosen Tinte die in dieser Sparte geforderte hohe Druckqualität erreicht. In Japan und der Asien-Pazifik-Region hält Fujifilm derzeit mit mehr als 150 verkauften Druckmaschinen den größten Marktanteil.

Auf der drupa 2024 präsentiert die Fujifilm nun erstmals die neue Inkjet-Rollendruckmaschine Jet Press 1160CFG, in welche zehn Jahre der Erfahrung und technischen Sachkenntnis geflossen sind. Mit einer neu entwickelten wässrigen Pigmenttinte liefert die Maschine sowohl auf gestrichenem als auch auf ungestrichenem Papier eine erstklassige Druckqualität.

Darüber hinaus ist sie mit einer weiteren Neuentwicklung von Fujifilm, dem Paper Stabilizer \*, ausgestattet. Dieser kontrolliert den Zustand des Papiers vor dem Druck und vermeidet häufige Probleme beim Rollendruck wie mangelnde Tintenhaftung auf dickem Papier, Wellung bei dünnem Papier und Qualitätsschwankungen aufgrund variabler Betriebsbedingungen. Die Jet Press 1160CFG eignet sich für eine große Bandbreite an Akzidenzien, darunter Direktmail und Prospekte. Auf der drupa 2024 wird sie erstmals vorgestellt.

Die Fujifilm-Unternehmensgruppe möchte ihren Kunden mit dem Angebot hochwertiger Produkte Wert- und Effizienzgewinne im Betrieb ermöglichen und sie beim Wachstum unterstützen. Besuchen Sie den Stand von Fujifilm auf der drupa, um sich eingehend zu informieren.

\*: Neue Technologie zur Kontrolle der Papierbeschaffenheit

**ENDE**

**Über FUJIFILM Corporation**

Die FUJIFILM Corporation ist ein führendes Unternehmen der FUJIFILM Holdings. Seit seiner Gründung im Jahr 1934 hat das Unternehmen umfangreiches technologisches Know-how in Fotografie und Imaging erworben und stetig ausgebaut. Diese Technologien bieten die wissenschaftliche Grundlage für die Nutzung auch im medizinischen Umfeld und für den Ausbau des Konzerns zu einem umfassenden Healthcare Unternehmen, wobei das Spektrum von der Vorsorge, über die Diagnose bis zur Behandlung von Krankheiten in den Gebieten Medical und Life Science reicht. Expandiert wird auch in den Wachstumssegmenten der hochfunktionalen Materialien: hierzu gehören Flachbildschirme, grafische Systeme und optische Komponenten.

**Über Fujifilm Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Division ist ein verlässlicher, langfristiger Partner mit Schwerpunkt auf technisch anspruchsvollen Drucklösungen, mit denen Druckereien eigene Wettbewerbsvorteile entwickeln und neue Geschäftsfelder erschließen können. Eine solide finanzielle Lage und konstant hohe Investitionen in Forschung und Entwicklung ermöglichen es Fujifilm, eigene Technologien für herausragende Druckleistungen zu entwickeln.  Dazu zählen Lösungen für Druckvorstufe und Drucksaal, für Offset -, Wide-Format - und Digitaldruck sowie Workflow-Software für die Verwaltung der Druckproduktion. Fujifilm hat sich dazu verpflichtet die Umweltauswirkungen seiner Produkte und Verfahren zu minimieren sowie aktiv Umweltschutz zu betreiben. Das Unternehmen ist bestrebt, seine Kunden über geeignete Verfahren im Umweltbereich zu informieren. Nähere Informationen erhalten Sie über [fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/de/) oder [www.youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) oder folgen Sie uns auf Twitter unter @FujifilmPrint

**Für zusätzliche Informationen wenden Sie sich bitte an**

Daniel Porter

AD Communications

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 46447