**20 Mai 2021**

**Umstieg auf prozesslose Druckplatten – britische Akzidenzdruckerei investiert in EM Setter und Superia ZD von Fujifilm**

*Anschaffung festigt langjährige Geschäftsbeziehung zwischen Fujifilm und Hickling & Squires*

"Für Hickling & Squires ist der im März dieses Jahres installierte 8up-CTP-Belichter von Fujifilm die erste Investition in prozesslose Druckplattentechnologie. Die Druckerei ist bereits jetzt hochzufrieden mit der Anschaffung. Hickling & Squires freut sich über erhebliche Zeit, Kosten und Arbeitseinsparungen, während in der Druckvorstufe deutlich weniger Abfälle anfallen – alles ohne Kompromiss bei dem hohen Qualitätsstandard der Druckerei.

Hickling & Squires ist ein Full-Service-Anbieter für Akzidenzien und Großformatdrucke mit Sitz im britischen Nottingham. Das vor 60 Jahren gegründete Unternehmen beschäftigt 30 Mitarbeiter und bedient eine große Bandbreite an Kunden, die vom Freizeit- und Gastronomiesektor über den Einzelhandel bis hin zu Behörden und Hochschulen reicht.

Als der alte Plattenbelichter der Druckerei Anfang 2020 zunehmend unzuverlässig wurde, begann die Unternehmensleitung, sich nach einem Nachfolger umzusehen. Die Suche dauerte nicht lange.

„Wir bezogen schon seit sechs oder sieben Jahren Druckplatten von Fujifilm“, erklärt Produktionsleiter Jamie Gilbert. „Wir waren immer sehr zufrieden mit den Produkten und dem Service und deshalb war es logisch, dass wir uns gleich an Fujifilm wandten.

„Wir hatten schon länger eine Umstellung auf prozesslose Platten überlegt“, so Gilbert weiter. „Dafür sprachen ganz klar die Einsparungen bei Kosten, Zeit und Arbeit und die bessere Ökobilanz dieser Technologie. Wir hatten nur noch nie den richtigen Zeitpunkt gefunden.

„Als der alte Belichter seinen Geist aufgab, war er gekommen. Die Gespräche mit Fujifilm haben uns schnell davon überzeugt, dass der neue EM Setter und die prozesslosen Superia ZD-Platten für uns die richtige Wahl waren. Das Preis-Leistungs-Verhältnis ist hervorragend und wir wussten, dass wir uns bei Fujifilm auf einen erstklassigen Service verlassen konnten.“

Die Gespräche fanden zwar bereits Anfang 2020 statt, doch musste die Investition aufgrund der Corona-Pandemie und mehrerer Lockdowns in Großbritannien auf Eis gelegt werden.

„Das letzte Jahr war sehr schwierig“, erklärt Gilbert. „Das Geschäft war vor allem im ersten Lockdown extrem mau und als im Januar dieses Jahres der dritte Lockdown angekündigt wurde, machten wir uns große Sorgen. Doch ein Jahr nach Ausbruch der Pandemie sind wir so beschäftigt wie eh und je und die Zukunft sieht sehr positiv aus.“

Lockerungen gestatteten letztendlich die Umsetzung der lange geplanten Investition und der neue EM Setter wurde im März 2021 installiert.

„Wir sind extrem zufrieden mit dem Belichter“, freut sich Gilbert. „Wir konnten unsere Entwicklungsmaschine abschaffen, brauchen keine Chemikalien mehr und müssen uns um keinen Entwicklerabfall kümmern. Dazu kommt, dass wir jetzt die Wartungs- und Instandhaltungskosten für die Maschine einsparen.

„Arbeitseinsparungen gestatten den Mitarbeitern die Konzentration auf produktivere Aufgaben und die Kosteneinsparungen sind bereits jetzt enorm. Unser Betrieb ist komplett transformiert.

„Natürlich hatten wir bereits eine sehr gute Geschäftsbeziehung mit Fujifilm und der gesamte Verkaufs- und Installationsprozess lief absolut reibungslos. Das Team von Fujifilm war einfach fantastisch.“"

„Prozesslose Technologie ist die Zukunft des Offsetdrucks“, kommentiert Andy Kent, Divisional Manager bei Fujifilm Graphic Systems UK. „Und unser EM Setter ebnet mit seinem Preis-Leistungsverhältnis den Weg in diesem Markt. Wir freuen uns, dass wir Hickling & Squires bei diesem wichtigen Schritt unterstützen konnten, und stehen der Druckerei bei ihrem künftigen Wachstum gerne zur Seite.“

**FIN**

**À propos de FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation est l’une des principales sociétés d’exploitation de FUJIFILM Holdings. Depuis sa création en 1934, l’entreprise a développé une multitude de technologies de pointe dans le domaine de l’image et de la photo. Conformément à ses efforts pour devenir une société largement orientée vers la santé, Fujifilm applique désormais ces technologies à la prévention, au diagnostic et au traitement des maladies via les domaines du médical et des sciences de la vie. Fujifilm se développe également dans l’activité des matériaux à haute fonctionnalité comme les matériaux pour écran plat ainsi que sur les marchés des industries graphiques et des systèmes optiques.

**À propos de Fujifilm Graphic Systems**

Fujifilm Graphic Systems constitue un partenaire solide et pérenne déterminé à proposer des solutions d’impression de grande qualité et techniquement sophistiquées, en vue d’aider les imprimeurs à renforcer leur avantage concurrentiel et à développer leur entreprise. Sa stabilité financière et un programme d’investissement sans précédent dans la recherche et le développement permettent à Fujifilm de développer des technologies propriétaires d’impression haut de gamme. La gamme proposée comporte des solutions prépresse et presse pour l’impression offset, grand format et numérique, ainsi que des flux logiciels destinés à la gestion de la production d’imprimés. Fujifilm s’engage à réduire l’empreinte écologique de ses produits et de ses activités, et participe activement à la protection de l’environnement tout en s’efforçant d’informer les imprimeurs sur les meilleures pratiques dans ce domaine. Pour en savoir plus, merci de visiter le site

[www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/](http://www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/) ou [www.youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) ou suivez-nous sur @FujifilmPrint

**Pour tout contact communication:**

Tom Platt

AD Communications

E: tplatt@adcomms.co.uk

Tel: +44 (0)1372 460 586