

Fritsch Druck Leipzig wagt den Formatsprung mit der Lithrone G40 von Komori

Die Erste mit H-UV-Trocknungstechnologie



Das 600 m² große Gebäude in Leipzigs Heiterblickstraße dient Fritsch Druck seit 2009 als Firmensitz.

Die Fritsch Druck GmbH im Gewerbegebiet Leipzig-Nordost ist ein Druck- und Mediendienstleister, der sich seit 1990 stets weiter entwickelt hat und dadurch heute ein breites Spektrum unterschiedlicher Dienstleistungen anbieten kann: Von der Vorstufe, über den Offset- und Digitaldruck, die Weiterverarbeitung bis hin zu Aufgaben im Bereich Lettershop und Werbetechnik.

Seit Januar 2013 steht bei der Fritsch Druck GmbH zudem die



Highlight der neuen Lithrone G40 bei Fritsch ist das direkt in die Auslage integrierte H-UV-Trocknersystem, das eine sofortige Weiterverarbeitung zulässt.

erste Komori Lithrone G40 mit H-UV-Trocknungstechnologie in Deutschland. Für die Investition hatte sich Geschäftsführer René Fritsch erneut an die Firma Wesseler gewandt, schließlich war man mit der vor Jahren installierten Komori Spica und dem zugehörigen Service des Händlers sehr zufrieden. Nun wollte man das Druckformat vergrößern.

Innovatives Trocknungssystem

Die neue Offset-Druckmaschine bei Fritsch besitzt folgende leistungsstarke Merkmale:

- ▶ Druckformat: 72 x 102 cm,
- ▶ fünf Farben mit Lack,
- ▶ innovative Technik H-UV,
- ▶ schnellere Auftragsabwicklung,
- ▶ reduzierte Papierlagerfläche,
- ▶ höhere Qualität durch puderlosen Druck,
- ▶ Energieeinsparung und geringere Unterhaltskosten,
- ▶ kein Ozon,
- ▶ Drucken auf vielen verschiedenen Materialien, wie zum Beispiel Folien und alle Arten von Papier, usw.

Dank dieser speziellen Trockner-Technologie benötigt das Leipziger Druckunternehmen ein Drittel weniger Energie gegenüber konventionellen UV-Trocknungssystemen und verringert so auch seine CO₂-Emissionen. Zudem wird kein Ozon freigesetzt und es entstehen keine rauen Ober-



V.l.: Thomas Grübner, Geschäftsführer der Elbe-Leasing GmbH, Druckereichef René Fritsch und Wesseler-Geschäftsführer Dirk Teuber standen der Investition in die Lithrone G40 sowohl aus finanzieller, wie auch aus technischer und wirtschaftlicher Sicht sehr positiv gegenüber.

flächen durch die Verwendung von Puder. Die geringe Wärmebelastung des Papiers sowie die Möglichkeit zur sofortigen Weiterverarbeitung sind weitere Vorteile der H-UV-Trocknung.

In der Vorstufe tauschte man den bisherigen und kleinformatischeren Basysprint-Belichter gegen ein größeres Modell, während in der Weiterverarbeitung bereits vor zwei Jahren der Perfecta-115-TS-Hochleistungsschnellscneider mit Stapellift und Schüttelautomat für das größere Format angeschafft worden war.

Die Zulassungen für einen gesundheitlich unbedenklichen Gebrauch sowie die Anwendbarkeit im PSO (Maschinenabnahme erfolgte) führten – neben den Leistungsmerkmalen – schließlich zur Investitionsentscheidung.



Auch die Drucker Christopher Troks (l.) und Martin Saeger sind von der neuen Komori-Maschine begeistert. Ohne Puder und ohne Kratzer macht die Arbeit doppelt Spaß.

Elbe-Leasing erkennt Marktchance

Das Geschäftsmodell und die Strategie von Fritsch Druck waren für Thomas Grübner, dem Geschäftsführer der Dresdner Elbe-Leasing GmbH, letztendlich ausschlaggebend für sein »OK« zur Finanzierung des sehr nachhaltigen Projekts.

Eine Marktanalyse der Druckereien rund um Leipzig sowie die

Marketingmaßnahmen des Unternehmens – wie beispielsweise ein mehrstufiges Mailing – zeigen, dass die Grundausrichtung von Fritsch Druck zur Leistungsführerschaft hin tendiert.

Fritsch Druck

Tel. 03 41 / 9 08 58-0

Hubertus Wessler

Tel. 0 54 01 / 8 47-0

Elbe-Leasing

Tel. 03 51 / 8 80 42 76



Aus H₂O gesundes Klima.

- > Luftbefeuchtung
- > Wasserenthärtung
- > Feuchtwasserversorgung
- > Reinwassererzeugung
- > Härtemitteldosierung
- > UV-Entkeimung



DP 12050



Optimierte
Luftbefeuchtung
Optimized
Air Humidification