

Fujifilm Revoria Press PC1120 von Steuber bewährt sich bei Le Roux in Erbach

Inline-Finishing inklusive



Wenn fertig produzierte, farbige Magazine in der Auslage der Digitaldruckmaschine erscheinen, kann es sich bei Le Roux nur um die Auslage der Revoria Press PC1120 von Fujifilm handeln. Perfekter Druck und Finishing in einem.

Hendrik Le Roux ist in der von seinem Großvater 1960 gegründeten Druckerei aufgewachsen. Für ihn gab es von Anbeginn keine Alternative in der Berufswahl. So wurde er Drucker, Fachkaufmann Druck sowie Drucktechniker und übernahm im Juli 2011 vom Vater den Familienbetrieb, der inzwischen zur Le Roux-Gruppe expandiert war. Als Geschäftsführer der vielseitig ausgerichteten Gruppe hat Hendrik Le Roux in den letzten Jahren



Die Le Roux-Gruppe in Erbach bei Ulm mit den Geschäftsbereichen Druckerei, Agentur und Digital beschäftigt rund 50 gut ausgebildete Fachkräfte.

besonders viele Investitionen im Druckbereich getätigt. Zuletzt wurde zum 1. November 2023 ein acht Jahre altes Digitaldrucksystem getauscht, das unwirtschaftlich geworden war. Um die Ersatzbeschaffung machten sich Hendrik Le Roux und Digitaldruckleiter Tobi Jabs viele Gedanken und testeten Produktionssysteme verschiedener Hersteller.

Die Konfiguration aufs Haus abgestimmt

Über den guten Kontakt zu Reimund Degen, Regional Sales Manager für den Bereich Drucksaalprodukte (verfahrenstechnische Systemkomponenten) bei der



Mit ihrer Kombination aus Leistungsfähigkeit (120 S/min auch im Sechsfarbdruk) und Unkompliziertheit ermöglicht die Revoria Press PC1120 bei Le Roux die Produktion großartiger kreativer Drucke – in einem einzigen Druckdurchgang.

Firma Steuber, bekam man Einblick in das Mönchengladbacher Systemhaus, das unter anderem auch eine enge Verbindung zum Hersteller Fujifilm pflegt.

Zusammen mit Britta Dannenberg, Sales Director Digital Printing bei Steuber, und Geschäftsführer

bzw. für neue Aufträge erweitert werden. Diese Alternativen will man bei Le Roux demnächst nutzen, um noch mehr Leistung in der Produktion von bis zu 96 Seiten starken Broschüren zu erreichen. Für die Installation, Ausrichtung, Schulung, Kalibration und das



Geschäftsführer Hendrik Le Roux (r.) und Tobi Jabs, Leitung Vostufe und Digitaldruck, haben mit der Revoria Press PC1120 von Fujifilm bisher nur beste Erfahrungen gemacht. Auch die kreativen Möglichkeiten der Maschine begeistern beide.



Bis zu sechs Farbstationen sind gleichzeitig online und ermöglichen den Einsatz von Spezialtonern sowie die Erzeugung von Texturen.



Falzen, Kopf-, Fuß- und Randbeschnitt sowie die Rückstichbroschürenfertigung ermöglichen die Finishing-Aggregate.

Stephan Steuber, war eine optimierte Konfiguration der Revoria Press PC1120 von Fujifilm schnell gefunden. Le Roux sowie Jabs waren sich einig, die Kooperation zwischen Steuber und Fujifilm zu nutzen sowie alle Vorteile der angebotenen Maschine zu testen. Die Qualität und das Preis-/Leistungsverhältnis stimmten ebenfalls und überzeugten auf ganzer Linie.

Es passt alles bei der Revoria PC1120

Mit sechs Farbstationen und einer Auswahl an Zusatzfarben wie Gold, Silber, Transparent oder Pink bietet die PC1120 jede Menge Möglichkeiten für Highlights und Veredelungen. Der Farbauftrag ist vor oder nach dem CMYK-Prozess möglich und gestattet die mühelose Bewältigung selbst schwierigster Anforderungen.

Dank der Optionenvielfalt kann die Revoria Press PC1120 präzise für spezifische Aufgaben konfiguriert

Aufspielen der Software benötigten die Techniker von Fujifilm rund eine Woche. Seitdem hat sich das Volumen im Digitaldruck bei Le Roux annähernd verdoppelt, was hauptsächlich der Inline-Weiterverarbeitung zu verdanken ist. Insofern ist es für Hendrik Le Roux nur logisch, dass man erst in das digitale A2-Format investieren wird, wenn auch hier ein vernünftiges Inline-Finishing zur Verfügung steht.

Die Geschäftsbeziehung zu Steuber und der Einsatz des im Lieferumfang enthaltenen Revoria Fierey PC11 hat Le Roux neben der vereinfachten Broschürenfertigung auch bei der Produktion von Visitenkarten, Einlegern oder Aufklebern etc. zu absoluten Rekordzeiten verholfen.

Le Roux Druckerei
www.leroux.de
Steuber
www.steuber.net