

Besuch aus Wuppertal beim Digitaldruck Pionier

Prof. Uli Jung zu Besuch bei Top Kopie

Am Montag den 20.09.2010 trafen sich Frank Rückriegel, Top Kopie GmbH und Prof. Uli Jung von der Universität Wuppertal in den Geschäftsräumen der Top Kopie zu einem Erfahrungsaustausch und Gespräch über die Leistungsfähigkeit moderner Digitaldruck Unternehmen. Während der Besichtigung zeigte Frank Rückriegel u.a. Large Format Printing, Stoffdruck und Aufkleberdruck über diverse Plotter, Hochleistungs Schwarz/Weiss- und Color Digital-Druck über neueste Xerox Nuvera 288 und Igen4 Produktionssysteme, die komplette Buchbinderei mit modernster Technologie, die Lager und Logistik Räume und die IT und Entwicklungsabteilung. Beeindruckt zeigte sich Prof. Jung von der hohen Professionalität, nicht nur beim Druck und der Weiterverarbeitung, sondern auch beim Thema Web to Print sowie variablem Datendruck.

„Top Kopie ist deutlich mehr als der konventionelle Druckdienstleister. Ein umfassendes Angebot im Weiterverarbeitungs- und Konfektionierbereich bis hin zur Logistik der produzierten Drucksachen stellen ein attraktives Dienstleistungsangebot aus einer Hand für die Kunden dar.“ so Prof. Jung.

Top Kopie betreibt mehrere für Kunden entwickelte Portale, so .u.a. für große Gewerkschaften und Versicherungen. Die rationellen Shop Lösungen können zudem auch für Klein- und Kleinst-Unternehmen durchaus interessant sein.

Für bildpersonalisierten Druck hat Top Kopie eine eigene Software mit eigenen Motiven und ein Webportal entwickelt.

Auch das Thema Qualität und Produktivität wurde intensiv beleuchtet. Hier konnte anhand vorliegender Drucke nur schwer der Unterschied zwischen einem Offsetdruck und einem Digitaldruck der Igen4 festgestellt werden.

Jung und Rückriegel stellten fest: *"Der Digitaldruck ist "Erwachsen" geworden und auch qualitativ eine echte Alternative im Kleinaufgabenbereich zum Offset Druck."*

Seit Ende Oktober ist auch in Wuppertal bei Prof. Jung an der Universität im Fachgebiet Druck- und Medientechnik eine Igen3 installiert.

Beide Seiten vereinbarten zukünftig einen weiteren Informationsaustausch zum Thema Digitaldruck. Der variable Datendruck wird sicher einer der Schwerpunkte in der Zusammenarbeit sein ...