



Pressemitteilung

Zur sofortigen Veröffentlichung

System Brunner und MAN Roland

Höhere Prozess-Effizienz als Hauptthema des »Druckforum 2008« in Stuttgart

Wie die meisten Veranstaltungen des diesjährigen Stuttgarter Druckforums stand auch der gemeinsame Abend von System Brunner und MAN Roland unter dem Thema, wie man den Druckprozess effizienter beherrschen kann. Mehr als 150 Fachleute hörten am 31. Januar die gemeinsam von Peter Sonntag und Tobias Vorbröcker vorgetragenen Lösungen zur »Effizienzsteigerung durch Prozess-Standardisierung«.

Tobias Vorbröcker von MAN Roland zeigte zu Beginn auf, wieviel Zeit beim Abstimmen an der Druckmaschine eingespart werden kann, wenn man eine Farbregelanlage (ColorPilot mit okBalance oder Instrument Flight System Brunner, Farbregelung Priorität Graubalance) an MAN Roland Bogenoffsetmaschinen anwendet. Basierend auf der CIP3-Voreinstellung wird mit der heute schnellsten Scanning-Messanlage in wenigen Sekunden einer der ersten Drucke gemessen, von der Software analysiert und schnell verständlich am Monitor angezeigt. Mit den automatisch ausgeführten Korrektorempfehlungen kann der Drucker in wenigen Minuten zum ersten Gutbogen im Standard kommen, die Auflage visuell konstant halten und viel Zeit und Papier einsparen. Damit wird eine Prozess-Effizienz erreicht, welche umso mehr Zeit spart, je anspruchsvoller die zu druckenden Bilder und je höher die Ansprüche des Kunden sind.

Peter Sonntag von System Brunner zeigte auf, wie wichtig die Prozessoptimierung von Vorstufe bis Druck ist, damit die Zielvorgaben an der Druckmaschine effizient umgesetzt werden können. Durch den Einsatz der System Brunner PRINT EXPERT Suite (Kontrolle und Bewertung der gesamten Prozesskette) sind bereits in der Prepress-Abteilung enorme Einsparungen zu erreichen. Die daraus entstehende Vermeidung von Fehlern in der Druckvorstufe und Qualitätssteigerung im Druck führen nach seinen Erfahrungen auch zu Einsparungen im Verkauf und Verkaufsdienst sowie in der Weiterverarbeitung und Logistik. Diese latenten Vorteile ergeben für ein Druckereunternehmen unter dem Strich ein bedeutendes Gewinnpotenzial, welches durch den Know-how Gewinn der Mitarbeiter sogar noch aufgewertet wird.

In der abschließenden Diskussion unter der Leitung von Fachredakteur Kurt K. Wolf ging man auf die außerordentlichen Erfolge der automatischen Farbregelung an den Rollenoffsetmaschinen ein, die mit der Regelanlage von Quad Tech und dem Instrument Flight erzielt werden. Nahezu 400 Rollenoffsetmaschinen wurden in den letzten Jahren weltweit damit ausgerüstet, was das hohe Einsparpotential der umfassenden Prozesskontrolle System Brunner bestätigt. Bei MAN Roland werden bereits ein Drittel der ColorPilot Messanlagen weltweit mit okBalance ausgerüstet, Tendenz steigend. So war die Frage des Moderators an Tobias Vorbröcker verständlich, ob man zur Drupa von MAN Roland auch eine Bogenoffsetmaschine mit der automatischen Farbmessung in der Druckmaschine erwarten dürfe, was der Referent weder bestätigen noch dementieren wollte.

Locarno, 5. Februar 2008 / KKW/DW



Bildlegende: Peter Sonntag (System Brunner) erklärt den vom Proof Checker erzeugten Proof Report mit der Sternen-Bewertung.

Bitte übersenden Sie uns ein Druckexemplar dieser Meldung an unsere Postadresse.

Über System Brunner (für Redakteure)

System Brunner entwickelt und vertreibt Systemlösungen zur Prozesskontrolle, Qualitätssicherung und Standardisierung für die Grafische Industrie. System Brunner ist seit mehr als 30 Jahren führend in der Definition von Industrie-Standards für die klassischen Druckverfahren, von den Vorstufen bis zum Druck. Die Kompetenz von System Brunner beruht auf umfassenden Kenntnissen der Druckprozesse und auf hoch entwickelten Mess-, Interpretations- und Auswertemethoden. In Europa verwendet System Brunner die eingetragene Marke EUROSTANDARD System Brunner*, ausserhalb Europa, GLOBALSTANDARD / NIPPONSTANDARD System Brunner*. Weitere fachliche Informationen finden Sie auf unserer Website www.systembrunner.com.

Weitere Informationen:

Daniel Würzler
System Brunner AG
Via B. Luini 12
CH-6601 Locarno

Tel. +41 (91) 759 73 00
Fax +41 (91) 752 13 19
E-Mail : admin@systembrunner.ch
www.systembrunner.com