

16. September 2011

Kontakt

Angelika Rauch
T +49 711 9816 230
F +49 711 9816 99 230
angelika.rauch@flintgrp.com

Train the trainer – Flint Group Seminar für Hochschullehrer in China

Chinesische Flexoindustrie begeistert von der "2011 China Summer Flexographic Academy"

Die chinesische Flexoindustrie wächst zwar konstant und bleibt dennoch hinter den Erwartungen zurück. Mit ein Grund ist der Mangel an Nachwuchskräften. Anders als beim Offset oder Tiefdruck sind zu wenig junge Menschen an dieser Drucktechnologie interessiert. Um den chinesischen Flexodruckmarkt besser und schneller zu entwickeln, hat Flint Group die **China Summer Flexographic Academy** initiiert und die erste Veranstaltung vom 18. bis 22. Juli 2011 in Shanghai organisiert. Vierzig Lehrer von sechzehn Universitäten nahmen an den von Flint Group und den Partnern EskoArtwork, Auclean, Tesa, Omet und Avery Dennison angebotenen Vorträgen und Praxisübungen teil.

Die Veranstaltung am 20. Juli wurde von Flint Group Flexographic Products ausgerichtet. Nach einer kurzen Vorstellung des Unternehmens und einem Überblick über den chinesischen Flexodruckmarkt durch Magenta Zheng, General Manager China, erläuterte Lee Yushan, Technical Manager Greater China, die Verarbeitung analoger und digitaler Druckplatten. Anschließend informierte Sim Cai, Senior Equipment Engineer & Technical Sales Manager, über Neuentwicklungen, wie die nyloflex® NExT Technologie, den nyloflex® Automated Plate Processor (APP) und die nyloflex® In-The-Round Technologie (ITR). Am Nachmittag konnten die Lehrer ihr Wissen anhand praktischer Übungen im technischen Center Asien von Flint Group Flexographic Products vertiefen.

Die Lehrer waren begeistert von der Veranstaltung und der Möglichkeit, sich eingehend über den Flexodruck zu informieren. ChenNa von der Wuhan Universität fasst zusammen: "Für mich war die Tagung sehr hilfreich. Nun verstehe ich die Zusammenhänge viel besser und die ausführlichen Präsentationen und Filme können sehr gut für den Unterricht genutzt werden. Wir haben sehr viele Fachkollegen und Experten getroffen, mit den wir auch später noch Informationen und Wissen austauschen können. Ich bin mir sicher, dass die Veranstaltung dazu beitragen wird, die chinesische Flexoindustrie und deren Druckprozesse mit umweltfreundlichen Vorteilen voran zu bringen." Magenta Zheng, Flint Group Flexographic Products, ergänzt: "Wir sind davon überzeugt, dass wir helfen können, den Flexomarkt weiter zu entwickeln, indem wir Lehrer über die neuesten Technologien informieren und ihnen praktische Übungen anbieten."

Bildunterschriften:

Bild 1: Sim Cai, Senior Equipment Engineer & Technical Sales Manager, informiert die Teilnehmer während einer praktischen Übung über die Unterschiede zwischen der analogen und digitalen Plattenverarbeitung.

Bild 2: Die Lehrer freuen sich über die Möglichkeit, sich eingehend über den Flexodruck zu informieren.

Flint Group

Flint Group bietet umfangreiche Leistungen für die weltweite Druck- und Verpackungsindustrie. Das Unternehmen entwickelt, produziert und vermarktet ein umfassendes Portfolio an Verbrauchsmaterialien für die Druckindustrie. Dazu gehören eine breite Palette an konventionellen und UV/ES-härtenden Druckfarben und Lacken für den Offset-, Flexo- und Tiefdruck, Druckchemikalien; Drucktücher und Sleeves für den Offsetdruck, fotopolymere Druckplatten und Sleeves, Geräte für die Verarbeitung von Druckplatten, Sleeve-Systeme für den Flexodruck, Pigmente und Additive für Druckfarben und andere Farbanwendungen. In Verbindung mit hoher Kundenorientierung, einzigartigem Service, optimaler Betreuung und hervorragenden Produkten ist Flint Group bestrebt den Kunden weltweit eine hohe Wertschöpfung, konsistente Qualität und stetige Innovationen zu bieten. Flint Group beschäftigt ca. 7.300 Mitarbeiter und erzielte 2010 einen Umsatz von rund 2,2 Mrd. € (2,9 Mrd. US \$), Firmensitz ist Luxemburg. Weltweit ist das Unternehmen in allen von ihm belieferten Marktsegmenten die Nummer 1 oder 2. Weitere Informationen im Internet unter www.flintgrp.com.