



**Einladung zum Vortragsabend
am Donnerstag, 18.5.2017
um 18:00 Uhr**

im Museum der Arbeit, 22305 Hamburg, Wiesendamm 3

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Mai erwartet uns ein sehr interessanter Vortrag der Firma Kodak:

Maik Schmiedeberg

(Leiter Anwendungstechnik Kodak Graphic Communications GmbH) referiert über:

Neue prozessfreie Offsetdruckplatten

Prozessfreie Druckplatten, insbesondere hier die Sonora XP machen die herkömmliche Plattenverarbeitung überflüssig, sollen aber dennoch die Produktivität, Qualität und Druckeigenschaften von Platten mit herkömmlicher nasschemischer Verarbeitung haben. Im Drucksaal sollen Sonora-Platten mit den bestehenden Druckmaschineneinstellungen und Anfahrsequenzen verwendet werden können. Eine ganze Reihe Druckereien in Norddeutschland beginnt, diese Platten auch in 70/100 Maschinen einzusetzen. Kodak macht mit der Sonora „Press-Ready Technologie“ als erster Anbieter auch den Schritt ins Thermal Zeitungssegment sowie in den großformatigen Bogenoffset (6er u. 7er).

Wir erwarten eine spannende Diskussion über Vor- und Nachteile dieser neuen Generation von Druckplatten.

Gott grüß die Kunst!
Euer Vorstand

Konrad, Andreas & Christoph

P.S.: datumsbedingt gibt Konrad einen aus

Maschinenmeisterverein Hamburger Drucker e.V.
c/o Christoph Mandany, Gutenbergring 39, 22848 Norderstedt
vorstand@maschinenmeisterverein.de
www.maschinenmeisterverein.de
Haspa IBAN DE93 2005 0550 1135 2107 95 BIC HASPDEHHXXX
Steuernummer 17/457700353 Finanzamt Hamburg-Nord