



IMPPS 2016

25. Internationales Münchner Papier Symposium Fortschritte bei der Papier- und Kartonherstellung

9. – 11. März 2016

Mittwoch, 9. März 2016

- 9:00 S.Kleemann, Institut für Verfahrenstechnik Papier
Begrüßung und Überblick zur Ausstellung
U.Weise, fipptec, Alsbach
R.Pollari, KCL, Espoo / Finnland
K.Kinnunen-Raudaskoski, Paptic Ltd., Espoo / Finnland
Neue Produkt- und Prozessmöglichkeiten mit Hilfe der
Foam Forming Technologie
J.Cecchini, Valmet Oy, Jyväskylä / Finnland
Aktuelle Ergebnisse mit Foam-Forming
Diskussion + Kaffeepause
- 11:15 M.Gouy, Emin Leydier, Lyon / Frankreich
L.Canali und G.Cristini, S.A.Giuseppe Cristini S.p.A.
Fiorano al Serio / Italien
Wie voll integrierte Sensorsysteme im Former-, Pressen-
und Trocknerbereich die Papiermaschinenleistung verbessern
können
M.Tiefengruber, Sappi Austria Produktions GmbH&Co.KG,
Gratkorn / Österreich
M.Laurikainen, Valmet Oy, Jyväskylä / Finnland
Technologischer Upgrade der PM 11 von Sappi Gratkorn
Mittagessen im Sheraton Arabella Konferenz Hotel
- 14:15 J.Myllykangas, Stora Enso Poland S.A., Ostroiewka / Polen
A.Ziegelwanger und C.Adams, Voith Paper GmbH, Heidenheim
Neues Trocknungskonzept DuoDry-CC: Erste Ergebnisse
M.Thomann und M.Kamper, Nordland Papier GmbH, Dörpen
UPM Nordland Papier PM3: Energieeinsparung durch Einsatz
eines TURBAIR-Gebläses
U.Müller, Propapier PM1+2, Burg+Eisenhüttenstadt
Papierindustrie als Teil der Netzwerkstabilisierung
Diskussion + Kaffeepause
- 16:30 M.Habeck, Papierfabrik Adolf Jass Schwarza GmbH, Rudolstadt
M.Lehner, Voith Paper GmbH, St.Pölten / Österreich
Umbau: Bahnstabilisierung und Clean-Design
S.Jürgen, Propapier PM1+2, Burg+Eisenhüttenstadt
W.Hatton, Hatton Industrie Service GmbH, Dessau
Fortschritte bei der Papiermaschinen- und Betriebshygiene
- 20:00 *Gala-Dinner im Sheraton Arabella Konferenz Hotel*

Donnerstag, 10. März 2016

- 9:00 W.Mascher, Cartiere del Garda S.p.A., Riva del Garda / Italien
F.Burkhard, Solenis Germany GmbH&Co.KG; Düsseldorf
Innovationen im Wet End Chemie Management
M.Wilms und R.Moritsch, Model AG, Weinfelden / Schweiz
B.Bläsing, S.Fridrichak und A.Schenker, Nopco Paper
Technology GmbH, Düsseldorf
Effektive Konzepte zur Stickybekämpfung
A.Hacke, Gebr.Grünwald GmbH&Co.KG, Kirchhundem
I.Haufe und F.Odhe, Sellukem SE, Täby, Schweden
Neues ASA System für hochgeleimte Papiere an
einer Yankeeemaschine
Diskussion + Kaffeepause
- 11:15 F.Aigner, Mondi Business Paper SCP a.s., Ruzomberok
/ Slowakei; A.von Ameln, Heimbach GmbH&Co.KG, Düren
Einfluss der Bespannung auf die Entwicklung einer
Ein-Nip-Schuhpresse
H.Abel, Model AG, Niedergösgen / Schweiz
M.Erkelenz, Voith Paper Fabric & Roll Systems GmbH&Co.KG,
Heidenheim
Dichtleistenverschleißanzeige bei Saugwalzen
Mittagessen im Sheraton Arabella Konferenz Hotel
- 14:15 F.Durst, H.Soltanzadeh, M.Brand, B.Belzner und F.Rohde,
FMP Technology GmbH, Erlangen
Diffusionsoptimierte Konvektionstrockner und ihre Anwendung
in der Papierindustrie
S.Paulußen, InvenSor GmbH, Berlin
Energetische Nutzung von Niedertemperatur-Abwärme zur
Kälteerzeugung
P.Paloviita, Valmet Oy, Jyväskylä / Finnland
Effizienzverbesserung durch Curtain Coating
Diskussion + Kaffeepause
- 16:30 S.Snygg, Gentec Solutions AB, Västra Frölunda / Schweden
R.Klug, AutomationX GmbH, Grambach / Österreich
Modellbasierte Refiner Optimierung
M.Lauxtermann, Schoeller Technocell GmbH&Co.KG,
Osnabrück sowie S.Badakh und H.Zollner-Croll, Hochschule
München
Praktische Erfahrungen bei der enzymunterstützten
Faservorbehandlung
- 20:00 *Einladung zum Klavierkonzert in der Residenz*

Freitag, 11. März 2016 Exkursionen zu:

Hamburger Rieger in Trostberg oder UPM in Augsburg oder Océ in Poing oder Papiermaschine + Streichanlagen der Hochschule München

Anmeldung bei: CSM Congress & Seminar Management, Industriestr. 35, 82194 Gröbenzell / Deutschland
Tel: +49 (0)8142-570183 • Fax: +49 (0)8142-54735 • E-Mail: info@csm-congress.de
Internet: www.paper-online.de (mit Online-Anmeldung)

(Programmänderungen vorbehalten)