



PROCSIM GmbH

Pulp and Paper Consulting

tieto.com

Tieto Austria GmbH
St. Peter Gürtel 10a
8042 Graz Austria

«Firma»
«Titel»Dipl.-Ing.«Vorname» «Name»
«Zusendestrasse»
«PLZ» «Ort»

Graz, 06.10.2014

Einladung zum 3-ten Netzwerktreffen der Papierindustrie

Simulation von technologischen Prozessen mit dem Ziel:

- spezifische Energiekosten zu senken
- vorhandene Kapazitäten wirtschaftlich zu nützen
- Um- und Ausbauprojekte zu unterstützen

Mittwoch, 5. November 2014, 16:00-20:00 Uhr
im Campus 02, (Zusertal) Körblergasse 126, 8010 Graz
Raum CZ 138

TAGESORDNUNG:

- 16:00 Begrüßung durch Dr. Schimetta und Dr. Peter Fisera
- 16:10 *Entwicklungsrichtungen in der Papierindustrie für Steigerung der Produktionseffizienz und Reduktion von Energiekosten bzw Optimierung bei Netzliefierung*
Franz Maischberger, Mondi Frantschach GmbH
- 16:30 Umbauplanung der Trocknungspartie der PM1 in Lenzing unterstützt durch Simulation.
Franz Gstettenhofer, Lenzing Papier GmbH & Dr. Peter Fisera CF Procsim GmbH
- 16:50 NIR Anwendungen - Nah Infrarot Spektroskopie in Papierindustrie
Johannes Kappen, PTS München Deutschland
- 17:10 Flying Grade Change und Porosity Control) nur wenn freigegeben!
W. Meyer + Andreas Roither-Voigt, VOIGT+WIPP Engineers GmbH
- 17:30 Online Porosity Measurement enables Refining and Grade Change Control
Jyrki Laari, Firma ACA Finnland
- 17:50 HMI³ - Changing Perspectives
Michael Schneeberger & Michael Schimetta Tieto Austria GmbH
- 18:10 Anschließendes Netzwerken mit Buffet

Wir bitten höflich um **Mitteilung Ihrer Teilnahme bis spätestens 3. November 2014**
per E-Mail: office@procsim.eu oder michael.schimetta@tieto.com

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und verbleiben mit freundlichen Grüßen

Dr. Peter Fisera

Dr. Michael Schimetta