



29. PTS Streicherei Symposium 2019



Networking
Vorträge
Ausstellung

Editorial

Das Streichereisymposium der Papiertechnischen Stiftung findet in diesem Jahr bereits zum 29. Mal statt. Als eine der größten internationalen Veranstaltungen dieser Art befasst sich das Symposium in diesem Jahr vorwiegend mit biobasierten, nachhaltigen und funktionellen Beschichtungen im Verpackungssektor. In der diesjährigen Veranstaltung erwartet Sie ein umfassender Überblick und ein profunder Einblick in die neuesten Erkenntnisse aus Forschung und industrieller Praxis. Namhafte Experten aus Industrie und Wissenschaft freuen sich Ihnen die neuesten Innovationen aus Ihrem Bereich zu präsentieren. In der begleitenden Fachausstellung sind führende Zulieferer aus dem Chemie- und Maschinensektor vertreten.

Freuen Sie sich auf spannende Vorträge im Kontext einer nach Nachhaltigkeit strebenden Branche. Verpassen Sie nicht die einzigartige Gelegenheit in einer kommunikativen Atmosphäre wertvolle Kontakte mit den Experten der Branche zu knüpfen und Erfahrungen auszutauschen.

Prof. Dr. Frank Miletzky & Dr. Marcel Haft



Prof. Dr. Frank Miletzky



Dr. Marcel Haft

www.streicherei-symposium.de
29. PTS Streicherei Symposium 2019

Programm

Dienstag, 03.09.2019

08:30 Anmeldung und Kaffee-Empfang

09:30 Begrüßung und Einführung

Prof. Dr. Frank Miletzky & Dr. Marcel Haft –
Papiertechnische Stiftung

Prozess

09:45 Märkte im Wandel. Strategien
zur Zukunftssicherung

Arne Kant –
Pöry Management Consulting GmbH



10:15 Der Wandel der Wirtschaft hin
zur Bioökonomie. Die Rolle der Politik.

Dr. Andreas Schütte –
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.



10:45 Ausstellerkurzbeiträge

11:00 Kaffeepause

Prozessinnovationen

11:30 Multilayer Curtain Coating – Back to the future!

Giona Kilcher – Trinseo Europe GmbH

12:00 Multilayer Curtain Coating – Konzept für perfekten
Konturstrich

Maick Nielsen – TSE Troller AG,
Stefanie Hehl – Gebr. Bellmer GmbH

12:30

Einflussparameter auf die Stärkeeffizienz an der
Filmpresse für Verpackungspapiere
Dr. Michael Dörmann – Voith Paper GmbH & Co. KG

13:00 Mittagspause mit Ausstellung

14:15

Genauere und einfache Bestimmung des Silikonantrages
auf gestrichenem Papier mittels RFA
Dr. Julia Tyrach – Rycobel Group

14:45

Streichfarbenforensik: Verknüpfung von Sensordaten
für eine genauere Abstimmung
DI Stefan Divjak – GAW Technologies GmbH

15:15

Neuartige Barrieren für flexible Verpackungen
Laura Crowther-Alwyn – CTP Centre Technique du Papier

15:45 Ausstellerkurzbeiträge

16:00 Kaffeepause

Produktinnovationen

16:30

Der Weg zur nachhaltigen Verpackung
Peter Desilets – Pacoon AG

17:00

Anwendung von Naturstoffen in Barrierestrichen für
Verpackungspapiere
Dr. Samir Kopacic – TU Graz



Programm

Mittwoch, 04.09.2019

09:00 Beginn des zweiten Veranstaltungstages

Produktinnovationen

09:00 Paper Circle – Die Chance auf nachhaltige Innovation

Eveline Lemke – Thinking Circular



09:30 Einfluss der Vorbehandlung von Schaumbildenden Strukturen auf Pigmentstriche

Hanna Koskela, Ulla Forsström – VTT Technical Research Centre of Finland

10:00 Fortschritte bei Anwendungen von gedruckter Elektronik auf Papiersubstraten

Prof. Dr. Rodrigo Martins – Uni Lissabon

10:30 Ausstellerkurzbeiträge

10:45 Kaffeepause

11:15 WBBC's als mehrlagige Beschichtung für Becherkarton Prozess & Produktperformance

Tom Larsson, Per Emilsson – UMV Coating Systems AB

11:45 Fluoreszenzmikroskopische Methoden zur Untersuchung von Papier

Dr. Tobias Meckel – TU Darmstadt

12:15 Funktionale Barrierebeschichtungen für Papier und Karton

Dr. Markus Kleebauer – Papiertechnische Stiftung

12:45 Mittagspause mit Ausstellung

17:30 Zusammenfassung Tag 1

Prof. Dr. Frank Miletzky & Dr. Marcel Haft – Papiertechnische Stiftung

17:45 Ende Vorträge Tag 1

19:00 Abendveranstaltung

Sängerin Ami Warning



Rohstoffinnovationen

14:00 Neuartige filmbildende Biopolymere als Oberflächenbeschichtung

Dr. Natnael Behabtu – Dupont

14:30 Neue wasserbasierte Barrierebeschichtungen

Mike Thijs – Solenis International, L.P.

15:00 Ausstellerkurzbeiträge

15:15 Kaffeepause

15:45 Stärke in Streichenwendungen, Ende oder Verstetigung einer Erfolgsgeschichte

Peter Leonhardt – Cargill Deutschland GmbH

16:15 bioORMOCER®e – Leistungsfähige bioabbaubare Funktionsschichten für innovative Verpackungslösungen

Dr. Sabine Amberg-Schwab – Fraunhofer Institut für Silicatforschung

16:45 Zusammenfassung Tag 2

Prof. Dr. Frank Miletzky & Dr. Marcel Haft – Papiertechnische Stiftung

17:00 Abschluss und Ende der Veranstaltung

Kontakt & Organisatorisches

Sponsoring

Sie möchten selbst Sponsor werden oder sich über unsere Sponsoren informieren? Weiterführende Informationen finden Sie unter www.streicherei-symposium.de/de/unsere-sponsoren-2019

Ausstellung

Sie möchten ihr Unternehmen auf dem Symposium als Aussteller präsentieren? Weiterführende Informationen finden Sie unter www.streicherei-symposium.de/de/ausstellung

Allgemeine Informationen

Unter folgendem Link können Sie sich für das Symposium anmelden und erhalten alle relevanten Informationen zu den Preisen und Fristen: www.streicherei-symposium.de/de/anmeldung

Ansprechpartnerin:



Anne Martin
Telefon: +49 3529 551 618
E-Mail: anne.martin@ptspaper.de

Papiertechnische Stiftung

Pirnaer Straße 37
01809 Heidenau

Telefon: +49 3529 551 - 60
E-Mail: info@ptspaper.de

www.streicherei-symposium.de

