



# PTS Fachtagung Papier, Karton und Tissue im Lebensmittelkontakt

07. - 08. März 2023



## Dienstag, 07.03.2023

09:00	<b>Eröffnung der Tagung &amp; Begrüßung</b> <i>Dr. Antje Harling Dr. Markus Kleebauer</i>
09:10	<b>Aktuelle Entwicklungen für die Faltschachtelbranche für Lebensmittelverpackungen</b> <i>Christian Schiffers - Faltschachtelverband FFI</i>
<b>Regulatorik (Teil 1)</b>	
09:50	<b>Die Chemikalienstrategie für Nachhaltigkeit – eine Betroffenheitsanalyse</b> <i>Dr. Sabine Lindner - PlasticsEurope Deutschland e. V.</i>
10:30	<b>Kaffeepause</b>
11:00	<b>Die SUPD   Einwegkunststoffgesetzgebung und Auswirkungen der PPWR</b> <i>Thorsten Plutta - Pro-S-Pack</i>
11:40	<b>BPA - EFSA Evaluation und Stellungnahme des BfR</b> <i>Dr. Claudia Lorenz - Bundesinstitut für Risikobewertung - BfR</i>
12:20	<b>Mittags- &amp; Netzwerkpause</b>

<b>Analytik und Methoden</b>	
13:40	<b>BPA - Analytische Herausforderungen und Möglichkeiten bei Einführung des neuen TDI</b> <i>Jörg Konetzki - Institut Kirchhoff Berlin GmbH</i>
14:20	<b>Organoleptische Analysen (OBA / Sensorik) - Probleme und Lösungen</b> <i>Prof. Dr. Thomas Simat - TU Dresden</i>
15:00	<b>Kaffeepause</b>
15:30	<b>PFAS - Probenaufbereitung, Summenmethoden und Einzelsubstanz-Analytik - Herausforderungen und Lösungsansätze</b> <i>Dr. Axel Ulbricht - Eurofins Umwelt Ost GmbH</i>
16:10	<b>Podiumsdiskussion mit den Referent*innen</b>
16:40	<b>Ende der Vorträge - Tag 1</b>
	<b>Stadtführung</b>
	<b>Gemeinsames Abendessen</b>



# PTS Fachtagung Papier, Karton und Tissue im Lebensmittelkontakt

07. - 08. März 2023



## Mittwoch, 08.03.2023

09:00	<b>Begrüßung</b> <i>Dr. Antje Harling Dr. Markus Kleebauer</i>
<b>Regulatorik (Teil 2)</b>	
09:10	<b>Aktuelle Entwicklungen im deutschen und europäischen FCM-Recht</b> <i>Saskia Both - Landesamt für Verbraucherschutz (LAV), Saarland</i>
09:50	<b>Einblicke in die Tätigkeit von Lebensmittelkontrolleuren in Deutschland - ein Bericht aus der Praxis</b> <i>Maik Maschke - Bundesverband der Lebensmittelkontrolleure Deutschlands e.V. - BVLK</i>
10:30	<b>Kaffeepause</b>
11:00	<b>Mikroplastik: Ein Thema für Altpapier einsetzende Papierunternehmen für den Lebensmittelkontakt? - Eine AiF Projektvorstellung</b> <i>Antje Kersten - TU Darmstadt, Fachgebiet Papierfabrikation und Mechanische Verfahrenstechnik, PMV</i>

<b>Biobasierte und recyclingfähige Materiallösungen</b>	
11:40	<b>Recyclingfähige Barrierelösungen – Das Projekt BiPaRe und die neue PTS Methode PTS-RH 025:2022</b> <i>Dr. Jennifer Daeg - Papiertechnische Stiftung (PTS)</i>
12:20	<b>Mittags- &amp; Netzwerkpause</b>
13:40	<b>Flüssigkeitskartons: Lebensmittelsicherheit, Recyclingfähigkeit und Ökobilanz – passt das alles noch zusammen?</b> <i>Michael Brandl - EXTR:ACT e. V.</i>
14:20	<b>Gute Herstellungspraxis in der Papierverarbeitung - Konformitätsarbeit in der Praxis</b> <i>Stephanie Lange - Papierverarbeitung Peters GmbH &amp; Co. KG</i>
15:00	<b>Podiumsdiskussion mit den Referent*innen</b>
15:30	<b>Ende der Veranstaltung</b>

# Informationen



## Datum

Dienstag, 07.03.2023  
Mittwoch, 08.03.2023



## Gebühr

1.300,- €



## Leitung

Dr. Antje Harling  
Dr. Markus Kleebauer



## Enthaltene Leistungen

- Teilnahme an der Konferenz
- Diskussionsrunden
- Gemeinsames Abendessen



## Ort

Penck Hotel, Dresden



## Anmeldung & Informationen

Online: [www.ptspaper.de/veranstaltungen/](http://www.ptspaper.de/veranstaltungen/)  
E-Mail: mit unten stehendem Anmeldeformular an [ptsacademy@ptspaper.de](mailto:ptsacademy@ptspaper.de)

# Anmeldung

230307 FT FCM DE

Titel & Name

Kurs-Nr.

Firma

Branche / Position

Telefon

E-Mail

Straße

PLZ / Ort / Land

## Rechnungsadresse (falls abweichend)

Firma

Straße

PLZ / Ort / Land

USt-ID

Bestellnummer

**Mit dem Absenden dieses Formulars stimme ich der Weiterverarbeitung meiner Daten durch die PTS zu.**

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an [datenschutz@ptspaper.de](mailto:datenschutz@ptspaper.de) oder informieren sich in unserer [Erklärung zum Datenschutz](#).

Gemäß Art. 12, 13 DSGVO informieren wir Sie über die Verwendung Ihrer Daten: Wir, die Papiertechnische Stiftung (PTS), Pirnaer Straße 37 in 01809 Heidenau, verarbeiten die Daten zur Organisation und Durchführung der jeweiligen Veranstaltung. Unseren Datenschutzbeauftragten erreichen Sie unter [datenschutz@ptspaper.de](mailto:datenschutz@ptspaper.de). Die Speicherung der Daten erfolgt bis zur Erledigung der Verarbeitungszwecke, ggf. Widerruf einer von Ihnen erteilten Einwilligung und Ablauf gesetzlicher Aufbewahrungsfristen. Zu Ihren Gunsten besteht ein Recht auf Auskunft unsererseits über die Sie betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung oder Löschung oder auf Einschränkung der Verarbeitung, ein Widerspruchsrecht gegen die Verarbeitung und ein Recht auf Datenübertragbarkeit sowie ein Beschwerderecht bei der Aufsichtsbehörde. Ohne die Bereitstellung Ihrer Daten können wir Ihre Tagungsteilnahme nicht professionell organisieren.

Datum / Unterschrift