



FIBRE based  
solutions

PTS ONLINE SEMINAR

# Einführung Konformitätsarbeit und Qualitätssicherung für Papier, Karton und Tissue für Lebensmittel



## Datum

Dienstag, 01.07.2026



## Teilnahmegebühr

420,- € netto



## Veranstaltungsleitung

Dr. Antje Harling  
Max Schneider



## Enthaltene Leistungen

- Teilnahme am Seminar und Q&A
- Präsentationen als Download
- 30 minütiger Beratungsslot nach der Veranstaltung



## Location

Online (Zoom)





# Einführung Konformitätsarbeit und Qualitätssicherung für Papier, Karton und Tissue für Lebensmittel



**Dienstag, 01.07.2026**

09:00	<b>Begrüßung und Einführung</b> <i>Max Schneider, Kristin Lieber, Erik Mehlhorn</i>
09:15	<b>Verordnungen für Papier / Pappe / Hygienepapiere für Materialien mit Lebensmittelkontakt in Europa</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Einführung Begrifflichkeiten, Lebensmittelkontaktmaterialien</li><li>• Verordnung 1935/2004 Rahmenverordnung</li><li>• Verordnung 2023/2006 Gute Herstellungspraxis (GMP)</li><li>• Verordnung 10/2011 Kunststoffbeschichtungen</li></ul> <i>Erik Mehlhorn - Projektleiter Analytik</i>
10:30	<b>Pause</b>
10:40	<b>Empfehlungen und Leitlinien für Papier / Pappe / Hygienepapiere für Materialien mit Lebensmittelkontakt in Europa</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Europarat, FCM und Papier &amp; Karton (CoE)</li><li>• Leitlinien für die Industrie CEPI, ECMA</li><li>• Informationsmanagement in der Lieferkette</li></ul> <i>Max Schneider - Projektmitarbeiter Analytik</i>
11:15	<b>Pause</b>
11:25	<b>Regelungen zu Papier / Pappe / Hygienepapiere für Lebensmittelkontaktmaterialie in Deutschland</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) - Empfehlungen XXXVI,-1/-2/-3 Anwendung am Praxisbeispiel</li><li>• Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB)</li><li>• Deutsche Bedarfsgegenständeverordnung (BedGgstV) mit Druckfarbenverordnung</li></ul> <i>Kristin Lieber - Projektmitarbeiterin Analytik</i>
12:15	<b>Pause</b>
12:45	<b>Praktische Umsetzung der Anforderungen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Migration in Lebensmittel, Einflussfaktoren</li><li>• Festlegung des Analyseumfangs</li><li>• Berechnungen</li><li>• Analytische Methoden</li></ul> <i>Max Schneider - Projektmitarbeiter Analytik</i>
13:30	<b>Ihre individuelle Beratung nach der Veranstaltung: 30 Minuten nach Vereinbarung</b>