

Einführung in die Konformitätsarbeit und Qualitätssicherung für Holz im Kontakt mit Lebensmitteln



Dienstag, 16.04.2024

Mittwoch 17.04.2024

| | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13:00 | Begrüßung und Einführung <i>Dr. Antje Harling, Prof. Dr. Mario Beyer</i> |
| 13:15 | Gesetzgebung zu Materialien mit Lebensmittelkontakt in Europa <ul style="list-style-type: none"> • EU Verordnungen 1935/2004 (Rahmen-VO), 2023/2006 (GMP-VO) und 10/2011 (Kunststoff-VO) • EFSA Stellungnahmen und toxikologische Bewertung Holz im Einsatz für Food Contact (FCM) Materialien • Verpackungsverordnung (PPWR) und Einwegkunststoff-Gesetzgebung • Europaratsresolution (CoE) zu Food Contact Materials • Industrie Leitfäden (JRC, CEPI, Holz-Verbände) • Informationsweitergabe entlang der Lieferkette, Konformitätserklärungen & Co. <i>Dr. Antje Harling – Bereichsleiterin Materialprüfung & Analytik, PTS Heidenau</i> |
| 14:45 | Pause |
| 15:15 | Werkstoff Holz - Technologie <ul style="list-style-type: none"> • Anwendungen von Holz im direkten und indirekten Lebensmittelkontakt • Typische Herstellungs- und Veredelungsverfahren für Holzprodukte <i>Prof. Dr. Detlef Krug, Ressortleiter Werkstoffe</i> <ul style="list-style-type: none"> • Beschichtung von Holz und Holzwerkstoffen • Oberflächeneigenschaften und Oberflächenbehandlung von Holzprodukten <i>Dr. Tobias Meißner, wiss. Mitarbeiter, IHD Dresden</i> |
| 16:15 | Werkstoff-Analytik für Holzprodukte III <ul style="list-style-type: none"> • Oberflächen-Prüfungen für Holzprodukte <i>Florian Kettner – wiss. Mitarbeiter, IHD Dresden</i> |
| 16:45 | Zusammenfassung und Ende Tag 1 |
| 18:30 | Abendprogramm |

| | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9:00 | Begrüßung zu Tag 2 und kurzer Rückblick auf Tag 1 <i>Dr. Antje Harling, Prof. Dr. Mario Beyer</i> |
| 09:15 | Werkstoff-Analytik für Holzprodukte II <ul style="list-style-type: none"> • Migrationsprüfungen aus Holzoberflächen <ul style="list-style-type: none"> • Melamin Emission • HCHO Freisetzungen • VOC Emissionen <i>Almut Wiltner – wiss. Mitarbeiterin, IHD Dresden</i> |
| 09:35 | Werkstoff-Analytik für Holzprodukte I <ul style="list-style-type: none"> • Emissionsprüfungen für Holzprodukte <i>Martina Broege – Leiterin Laborbereich Chemische Prüfung IHD Dresden</i> |
| 09:55 | Werkstoff-Analytik für Holzprodukte IV <ul style="list-style-type: none"> • (Mikro-)Biologische Untersuchungsverfahren <i>Katharina Plaschkies, Cordula Jakobs – wiss. Mitarbeiterinnen, IHD Dresden</i> |
| 10:15 | Pause |
| 11:00 | Migration, Kontamination, FCM Analytik <ul style="list-style-type: none"> • Migration in Lebensmittel, Kontaminationspfade, Einflussfaktoren für Stoffübergänge • Worst Case Berechnungen • Festlegung von Prüfplan und Analyseumfang • Analytische Methoden für Lebensmittelkontaktmaterialien • Gruppenarbeit an Praxisbeispielen <i>Max Schneider – Projektmitarbeiter Analytik, PTS Heidenau</i> |
| 12:15 | Lebensmittelkontaktmaterialien aus Holz in der Amtlichen Untersuchung <ul style="list-style-type: none"> • Praxisbericht einer Behörde • Beispiele aus der Überwachung • Vorgehen bei amtlichen Kontrollen <i>Kathrin Schönfelder - LUA Dresden</i> |
| 13:00 | Zusammenfassung und Ende der Veranstaltung. |

Informationen



Datum

Dienstag, 16.04.2024 13:00 Uhr bis
Mittwoch, 17.04.2024 13:00 Uhr



Gebühr

780,- €



Leitung

Dr. Antje Harling
Prof. Dr. Mario Beyer
Prof. Dr. Detlef Krug



Enthaltene Leistungen

- Teilnahme am Seminar
- Abendveranstaltung
- Unterlagen zum Download



Ort

IHD Dresden
Zellescher Weg 24, 01217 Dresden



Kurs-Nr.

240416 WS HOL



Kontakt

ptsacademy@ptspaper.de



Anmeldung & Informationen

Online: www.ptspaper.de/veranstaltungen/
E-Mail: mit dem unten stehenden Anmeldeformular
an ptsacademy@ptspaper.de

Anmeldung

240416 WS HOL

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 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. 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