



FIBRE based solutions

PROGRAMM

PTS Netzwerktag 2024

Networking | Vorträge | Aussteller

28. Mai 2024



Ort

Pirnaer Straße 37, 01809 Heidenau



Veranstalter

Forschungsstiftung der Papierindustrie



Informationen & Anmeldung:
www.ptspaper.de



PTS Netzwerktag

in Heidenau

28. Mai 2024



10:00	Begrüßung & Eröffnung im Zelt <i>Dr. Thorsten Voß – PTS</i>
10:10	Die PTS stellt sich vor <i>Dr. Antje Harling, Lydia Tempel, Dr. Martin Zahel, Steffen Schramm – PTS</i>
10:25	Transformation der PTS <i>Dr. Stefan Karrer – Stiftungsratsvorsitzender der PTS & Koehler Paper SE</i>
10:35	DPI-Strategieprojekt Forschung & Lehre für die Papierindustrie <i>Gerhard Hochstein – Leiter des Strategieprojekts Forschung & Lehre für die Papierindustrie</i>
10:55	CPTS – Das neue Kompetenzzentrum für Verpackungen <i>Prof. Dr. Marek Hauptmann – Fraunhofer IVV</i>
11:10	Neuentwicklung des Fördervereins FPT <i>Matthias Höhsl – stv. Stiftungsratsvorsitzender der PTS & J.M. Voith SE & Co. KG</i>
11:20	The value chain approach to perfecting the circularity of fibre-based packaging <i>Susanne Haase – 4evergreen</i>
11:40	Kaffeepause

Vorstellung PTS-Forschungsforen	
12:15	Neue Märkte <i>Michael Rentzsch, Benjamin Hiller – PTS</i>
12:45	Materialentwicklung <i>Dr. Martin Zahel, Dr. Annika Eisenschmidt – PTS</i>
13:15	Zirkuläre Verpackungen <i>Lydia Tempel, Dr. Antje Harling – PTS</i>
Themen- & Netzwerkstationen in der PTS	
Ab 13:45	<p>Erhalten Sie Informationen und tauschen Sie sich mit unseren Expert:innen u.a. zu den folgenden Themen aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recyclingtestlabor • PTS Messtechnik: DOMAS NIR Stickies and plastics, Paper Bale Sensor (PBS) • Materialprüfung & Prüfgerätedienst • Spektroskopie • Lebensmittelkontaktmaterialien (FCM) • CEPI Ringversuche • Methodenentwicklung und FEM • Faserlabor - Modifikation und Analytik • Pilotanlagen - Versuchspapiermaschine, Versuchsstreichenlagen, Fasergussanlage
Ab 17:00	Ausklang

