



FIBRE based
solutions

PTS GRUNDKURS

Papierherstellung im Überblick

Einführung in die Herstellungstechnologie



Dienstag, 07. – Mittwoch, 08.02.2023





Papierherstellung im Überblick

Einführung in die
Herstellungstechnologie



Dienstag, 07.02.2023

09:00	Begrüßung und Organisatorisches <i>Dr. Gert Meinl, PTS</i>
09:10	Die Papiererzeugung im Überblick: Historie - Rohstoffe - Technologie <i>Dr. Gert Meinl, PTS</i>
09:40	Vom Holz zur Cellulose-Faser: Holzarten, Faserstoffe und Fasermorphologie <i>Manuela Fiedler, PTS</i>
10:25	Kaffeepause
10:55	Rohstoff Altpapier: Sorten – Sortierung – Prozesskonzepte <i>Mike Schiefer, PTS</i>
11:40	Prüfung von Eigenschaften der Faserstoffsuspension <i>Manuela Fiedler, PTS</i>
12:25	Mittagspause

13:30	Zerfasern in Pulper und Auflösetrommel <i>Constanze Seidemann, PTS</i>
14:15	Trennprozesse: Sortierung und Hydrozyklon <i>Constanze Seidemann, PTS</i>
15:00	Kaffeepause
15:30	Trennprozesse: Druckfarbentfernung <i>Constanze Seidemann, PTS</i>
16:15	Mahlung und Dispergierung von Faserstoffen <i>Dr. Gert Meinl, PTS</i>
17:00	Ende des 1. Veranstaltungstages
	Gemeinsames Abendessen





Papierherstellung im Überblick

Einführung in die
Herstellungstechnologie



Mittwoch, 08.02.2023

08:55	Begrüßung und Organisatorisches <i>Dr. Gert Meinl, PTS</i>
09:00	Rezyklierbarkeit von Verpackungen und Druckpapieren im Überblick <i>Marie Geißler, PTS</i>
09:45	Prüfung von Eigenschaften des Fertigpapiers <i>Martin Röllig, PTS</i>
10:30	Kaffeepause
11:00	Wasserkreislauf und Wasserqualität in der Papiererzeugung <i>Ina Greiffenberg, PTS</i>
11:45	Einsatz und Wirkung von Füllstoffen und Additiven <i>Manuela Fiedler, PTS</i>
12:30	Mittagspause

13:30	Papiermaschine Konstantteil / Stoffauflauf <i>Franziska Gebauer, PTS</i>
14:15	Papiermaschine Siebpartie / Pressenpartie <i>Franziska Gebauer, PTS</i>
15:00	Kaffeepause
15:30	Papiermaschine Trockenpartie / Glätten / Ausrüstung <i>Dr. Gert Meinl, PTS</i>
16:15	Oberflächenveredelung von Papier Streichfarben und Streichtechnologie <i>Ina Greiffenberg, PTS</i>
17:00	Ende der Veranstaltung



Informationen



Datum

Dienstag, 07.02.2023
Mittwoch, 08.02.2023



Gebühr

€ 1.200,- €



Leitung

Dr. Gert Meinl



Enthaltene Leistungen

- Teilnahme an der Veranstaltung
- Tagungsunterlagen
- Gemeinsames Abendessen



Ort

Pullman Dresden Newa
Prager Straße 2c
01069 Dresden



Anmeldung & Informationen

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

Anmeldung

Titel & Name

Firma

Telefon

Straße

Rechnungsadresse (falls abweichend)

Firma

Straße

USt-ID

230207 GK PH

Kurs-Nr.

Branche / Position

E-Mail

PLZ / Ort / Land

PLZ / Ort / Land

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