



FIBRE based  
solutions

# Forensische Analyse von Dokumenten & Kunstwerken auf Papier (Papier, Druck, Schreibmittel)



## Datum

Dienstag, der 11. November 2025



## Gebühr

300,- €



## Veranstaltungsleitung

Dr. Enrico Pigorsch



## Anmeldung & Informationen

Online: [www.ptspaper.de/veranstaltungen/](http://www.ptspaper.de/veranstaltungen/)  
E-Mail: [ptsacademy@ptspaper.de](mailto:ptsacademy@ptspaper.de)



## Ort

PTS – Institut für Fasern & Papier gGmbH  
Pirnaer Str. 37  
01809 Heidenau





# Forensische Analyse von Dokumenten & Kunstwerken auf Papier (Papier, Druck, Schreibmittel)

Dienstag, der 11. November 2025

## Vorläufiges Programm

10:00	<b>Begrüßung und Einführung</b> <i>Dr. Antje Harling, Dr. Enrico Pigorsch – PTS</i>
10:15	<b>IR- und Raman-spektroskopische Analyse von Papier</b> <i>Charakterisierung, Differenzierung und Datierung</i> <i>Dr. Enrico Pigorsch – PTS</i>
10:45	<b>Papierstrukturanalyse zur Datierung von Papieren</b> <i>Dr. Georg Dietz – Papierstruktur, Dresden</i>
11.15	<b>Kaffepause</b>
11:45	<b>Absolute Datierung von Papier mittels <sup>14</sup>C-Analyse</b> <i>Dr. Ronny Friedrich – Curt-Engelhorn-Zentrum für Archäometrie gGmbH, Mannheim</i>
12:15	<b>Chemisch-analytische Altersbestimmung von Kugelschreiberablagerungen</b> <i>Simon Wyss – Forensisches Institut Zürich</i>
12:45	<b>Mittagspause</b>
13:45	<b>Forensische Anwendungen der Faserstoffanalyse von Papier und Holz</b> <i>Dr. Andrea Olbrich – Thünen-Institut für Holzforschung, Hamburg</i>
14:15	<b>Analyse von Drucken und Druckverfahren</b> <i>Peter Frensel, Dipl.-Krim. a.D., Kiel</i>
15:00	<b>Laborrundgang</b>
16:00	<b>Ende der Veranstaltung</b>