

Symposium der Papieringenieure 2025
23.–25.10.2025 in Leipzig – Kongresshalle am Zoo

KLARTEXT. DEFOSSILISIERUNG.

Chancen und Herausforderungen für die Zellstoff- und Papierindustrie

Die Defossilisierung stellt die Papierindustrie vor eine bedeutende Transformation, die weitreichende Auswirkungen auf Produktionsprozesse, Energiequellen und die gesamte Wertschöpfungskette hat.

Die Abkehr von fossilen Brennstoffen hin zu erneuerbaren Energien erfordert nicht nur technologische Innovationen, sondern auch eine strategische Neuausrichtung der gesamten Branche.

Die Papierindustrie kann durch den gezielten Einsatz nachhaltiger Technologien und Prozesse signifikant zur Reduzierung von CO₂-Emissionen und zur Förderung einer kreislauforientierten Wirtschaft beitragen.

Themenschwerpunkte

Vortragende aus der Papierindustrie, dem Maschinenbau, der Forschung und Beratung referieren zu:

- erneuerbarer Energiequellen
- Einsatz von innovativen Technologien zur Energieeffizienzsteigerung und Energieeinsparung
- CO₂-Abscheidung, CO₂-Nutzung
- Grüner Wasserstoff und Energiespeicher
- Normen und Berechnungen

Save the date!

Registrierung

Anmeldungen zur Veranstaltung sind ab 01.06.2025 möglich:
<https://symposium-der-papieringenieure.de/>

APU
Dresden

APV
Darmstadt

ypm
Vereinigter Papierfachverband
München e.V.

