

Die Papiertechnische Stiftung in Heidenau bei Dresden ist ein modernes europäisches Forschungs- und Dienstleistungsunternehmen. Wir unterstützen die Unternehmen der Wertschöpfungskette Papier durch Forschung, Beratung, Messtechnik, Materialprüfung und Weiterbildung. Wir beschäftigen über 80 hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus verschiedensten Disziplinen.

In unseren Forschungs- und akkreditierten Dienstleistungslaboren führen wir Materialprüfungen mit innovativer und konventioneller Prüftechnik für Papier und andere faserbasierte Werkstoffe, Halb- und Fertigerzeugnisse durch. Für unsere hochspezialisierten und erfahrenen Laborteams der **Fachbereiche „Materialprüfung & Analytik“** und **„Funktionale Oberflächen“** in **Heidenau bei Dresden** suchen wir **ab sofort in Vollzeit** eine/n

## Chemisch-technischen Assistent (CTA) bzw. Laborant (w/m/div)

### Ihr Profil

- Sie haben eine fundierte Ausbildung als CTA, physikalisch-technischen Assistenten, Laborant oder vergleichbar abgeschlossen
- Sie sind erfahren in der Durchführung von chemischen und physikalischen Analysen und Laborarbeiten, idealerweise in einem nach DIN EN ISO 17025 akkreditierten Umfeld
- Sie sind sicher in der Bedienung von technischen Instrumenten und Geräten
- Eine selbstständige, systematische, präzise und gewissenhafte Arbeitsweise zeichnet Sie aus
- Idealerweise bringen Sie Kenntnisse auf dem Gebiet der Oberflächenbeschichtung von Papier, Textil, Holz, oder vergleichbaren Materialien mit
- Sie behalten auch bei mehreren parallel zu bearbeitenden Aufgaben stets den Überblick
- Sie sind sicher im Umgang mit gängigen EDV-Produkten und haben keine Scheu vor der Bedienung komplexer Geräte
- Sie zeigen eine hohe Teamfähigkeit und sind belastbar
- Sie haben eine gute Kommunikationsfähigkeit und sind flexibel
- Sie besitzen sehr gute Deutschkenntnisse sowie mindestens Englisch-Grundkenntnisse

### Ihre Verantwortung

- Sie sind eingebunden in die Planung, Vorbereitung und Durchführung von Beschichtungsversuchen sowie chemischen und physikalischen Analysen und Prüfungen
- Sie arbeiten innerhalb ihres Aufgabebereiches selbstständig und eigenverantwortlich
- Sie vollziehen die elektronische Datenerfassung und Auswertung von Versuchsreihen
- Sie sind an der Auswertung und Dokumentation von wissenschaftlichen Versuchsserien beteiligt
- Die Vorbereitung von Arbeitsanweisungen und QM-Dokumentationen gehört zu Ihrem Aufgabenspektrum
- Sie bereiten Prüfberichte und Bescheinigungen vor
- Sie sind mit der Anwendung von Messmethoden zur Charakterisierung verschiedener Materialien betraut
- Sie betreuen Analyse- und Messgeräte und sind für die praktische Einhaltung des Kalibrier- und Wartungsplans zuständig
- Sie gehen mit laborüblichen Chemikalien und Gefahrstoffen um.

In enger Zusammenarbeit zwischen den Fachbereichen unseres Unternehmens arbeiten Sie direkt bei der Entwicklung und Optimierung von Papier- und Faserprodukten mit. Sie sind in ein engagiertes Team von Entwicklern und Fachkräften eingebunden. Sie verstehen Ihre Arbeit als Dienst am Kunden und sehen Ihre größte Auszeichnung in der hohen Anerkennung durch Ihre Nutzer.

Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Aufgabe in einem international agierenden Dienstleistungsunternehmen mit flexiblen Arbeitszeitmodellen, 30 Urlaubstagen und betrieblicher Altersvorsorge. Mehr Informationen über die umfangreichen Tätigkeitsfelder der PTS finden Sie unter [www.ptspaper.de](http://www.ptspaper.de).

Sind Sie interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres Gehaltswunsches und Ihres frühesten Eintrittstermins.