

Praktikum (w/m/d)
Recyclingfähigkeit
Smart Services & Products
Job Code PTS-HK0032



Deine Aufgaben

Unterstützung in anwendungsnahen Forschungsprojekten, bei wirtschaftsnahen Fragestellungen und bei Trendanalysen:

- Praktische Analysetätigkeiten im Labor und in Fabriken, sowie deren Auswertung, bspw. Prüfung Rezyklierbarkeit
- Kennenlernen und Durchführen verschiedener Labormethoden
- Analyse verschiedener Materialien hinsichtlich deren Zerfaserungs- und Sortierverhalten
- Erfassung, Auswertung und Darstellung von Daten und Statistiken

Dein Profil

- Studiengang Verfahren- oder Umwelttechnik, Chemie, Materialwissenschaften oder vergleichbares
- Erste Erfahrungen mit chemischer Labortätigkeit
- Freude an Labor- und Rechercharbeiten
- Präzise Arbeitsweise beim Erfassen anlagentechnischer Zusammenhänge
- Technisches Verständnis und Interesse an der Lösung von komplexen Fragestellungen
- Englisch- und weitere Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil
- Präzise und zügige Arbeitsweise
- Gute kommunikative Fähigkeiten

Deine Perspektive

- Eine spannende, abwechslungsreiche Tätigkeit zur fachlichen & persönlichen Weiterentwicklung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung: Voll- oder Teilzeit, gern langfristig
- Wertvolle Erfahrungen und Einblicke in ein modernes Forschungs-, Entwicklungs- und Dienstleistungsumfeld
- Möglichkeit zum freien Einbringen von Ideen
- Zusammenarbeit mit einem offenem und motiviertem Team
- Zuschuss zum abwechslungsreichen Mittagessen in unserer Betriebskantine
- Ab Dresden in 20 Minuten erreichbar



Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung unter Angabe des Job Codes und dem nächstmöglichen Eintrittstermin.

Ansprechpartnerin: Frau Lisa Beyer

Kontakt: Pirnaer Straße 37 * 01809 Heidenau (bei Dresden) * career@ptspaper.de * Tel: 03529 551-720

Die Papiertechnische Stiftung (PTS) bietet ihren Kunden aus der Papierindustrie Leistungen in den Bereichen Forschung & Entwicklung, Beratung, Messtechnik und Weiterbildung. Ziel ist die Steigerung der wirtschaftlichen Leistungskraft unserer Kunden durch innovative Produkte, umweltverträgliche Prozesse und effiziente Produktionsabläufe. Als Mitglied der Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen „Otto von Guericke“ e.V. (AiF) forscht die PTS in einem Netzwerk nationaler und europäischer Partner. Das in der Gemeinschaftsforschung erworbene Wissen wird über Publikationen und Vorträge aber auch mittels Auftragsforschung, Beratung und Weiterbildung in die Industrie transferiert.

In enger Zusammenarbeit mit den Fachexperten der Papiertechnologie unseres Unternehmens arbeiten Sie direkt an 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.

Unsere Stellenausschreibungen finden Sie unter: www.ptspaper.de/ueber-uns/stellenangebote/

