

# Studentische Aushilfe

Sammlung und Bewertung von Daten zur Bioabbaubarkeit von Papiererzeugnissen

Job Code PTS-HK0022



## Deine Aufgaben

- Sammlung von Daten zum Abbau (Abbauzeiten, Zwischenprodukte, Rückstände) von Papiererzeugnissen in terrestrischer Umwelt und bei der Kompostierung.
- Sammlung von Daten zum Verbleib und/oder Abbau von Druckfarben, Klebstoffen und Papierhilfsmitteln.
- Sammlung von Vergleichsdaten anderer Verpackungsmaterialien
- Anschauliche Aufbereitung der ermittelten Informationen

## Deine Perspektive

- Eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung in 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
- Ab Dresden in 20 Minuten erreichbar

## Dein Profil

- Studiengang Chemie, Biologie, Umwelttechnik, Materialwissenschaften oder vergleichbares.
- Kenntnisse in der Cellulose- und Holzchemie sowie in der biologischen Abbaubarkeit und Kompostierbarkeit von polymeren Materialien.
- Gute Kenntnisse in EDV, der Datensuche im Internet, in Datenbanken und Bibliotheken.
- Zielorientiertes und strukturiertes Handeln in der Recherche und der Dokumentation.



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](mailto: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/](http://www.ptspaper.de/ueber-uns/stellenangebote/)