



## Abteilungsleitung (m/w/d)

### Digitalisierungslösungen und Messmethoden für die Papierindustrie Job Code – PTS0058



Die deutsche Papierindustrie liefert mit ihren Produkten aus Papier, Karton und Pappe einen wesentlichen Beitrag zu unserer immer nachhaltiger werdenden Wirtschaft und Gesellschaft. Dabei ist sie ein Musterbeispiel für eine funktionierende Kreislaufwirtschaft. Um auch bei zukünftigen Anforderungen erfolgreich agieren zu können, ist die digitale Transformation ein wichtiger Enabler für die Industrie. Werden Sie Teil der PTS und entwickeln Sie Lösungen für den digitalen Wandel der Papierindustrie. Tragen Sie zu der wichtigsten gesellschaftlichen Zielstellung unserer Zeit bei: Die Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft!

#### Ihr Aufgabengebiet beinhaltet

- Leitung der Abteilung „Digitalisierung und Messtechnik“ mit aktuell 5 Mitarbeitenden
- Ergebnisverantwortung im Rahmen der vereinbarten Ziele, inklusive der abteilungsspezifischen Budget- und Investitionsplanung
- Weiterentwicklung spezifischer Fachthemen des Bereichs unter Berücksichtigung aktueller und zukünftige Bedarfe der Papierindustrie
- Akquise, Beantragung, Leitung, Steuerung und Bearbeitung von öffentlich geförderten Forschungsprojekten sowie Auftragsforschung
- Verantwortung der Produktentwicklung und –pflege im Bereich Messtechnik, sowie der dazugehörigen Services
- Aufbau und intensive Pflege von Kundennetzwerken und Partnerschaften, zielgerichtete Gremienarbeit
- Organisation, Gestaltung, Planung und Durchführung von Weiterbildungsveranstaltungen
- Erstellung von Publikationen und Übernahme von Vortragstätigkeiten auf nationalen und internationalen Veranstaltungen

#### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenwesen, Informatik oder Physik, mit Schwerpunkt Digitalisierung und Automatisierung, möglichst mit Promotion
- Mind. 3 jährige Berufserfahrung in einer forschenden Einrichtung (Universität, Industrie oder außeruniversitäre Forschungseinrichtung), erste Erfahrungen in der disziplinarischen Leitung eines Teams sind von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse in der Beantragung und Bearbeitung von nationalen und ggf. internationalen Forschungs- und Entwicklungsprojekten
- Programmierkenntnisse wie Matlab, Python, C# oder vergleichbar sind von Vorteil
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit sowie hohe Flexibilität bei wechselnden Anforderungen
- Hohe Teamfähigkeit, Kritikfähigkeit, persönliches Engagement und Belastbarkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### Ihre Perspektive

- Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Kreatives Arbeitsklima, offene Kommunikationsstrukturen und partnerschaftliches Miteinander
- Arbeit in einem werte- und zukunftsorientierten international agierenden Forschungs- und Dienstleistungsinstitut
- Hohe fachliche und wissenschaftliche Vernetzung
- Flexible Arbeitszeiten und -modelle, 30 Urlaubstage, betriebliche Altersvorsorge, Jobticket und Dienstradleasing
- Mit der S-Bahn von Dresden in 20 Minuten erreichbar

#### Ansprechpartnerin



**Lisa Beyer**

T +49 (0) 3529 551-720

E [career@ptspaper.de](mailto:career@ptspaper.de)



Bitte bewerben Sie sich per E-Mail mit Ihren vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse – in einem PDF-Dokument) unter Angabe des Job Codes, Ihres frühesten Eintrittstermins, Ihres gewünschten Beschäftigungsumfangs (Stunden/Woche) und Ihres Gehaltswunsches.



**Arbeitsort:**

Heidenau bei Dresden



**Ab sofort in Vollzeit**

Wir freuen uns über geeignete Bewerbungen unabhängig von Geschlecht, kultureller und sozialer Herkunft, Alter, Religion, Weltanschauung, Behinderung oder sexueller Identität.



**DRESDEN  
concept**  
Exzellenz aus  
Wissenschaft  
und Kultur