



Die Kunststofftechnik in der Fakultät für Maschinenbau sucht regelmäßig teamfähige, engagierte

**wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/
wissenschaftliche Mitarbeiter**
(Entgeltgruppe 13 TV-L)

für verschiedene Themenfelder in der kunststofftechnischen Forschung. Es handelt sich um zeitlich und inhaltlich befristete Tätigkeiten zunächst für die Dauer von einem Jahr im Rahmen von Drittmittelprojekten im Umfang von 100% der regelmäßigen Arbeitszeit mit dem Ziel der Promotion.

Die Kunststofftechnik Paderborn (KTP) steht seit 30 Jahren für eine erfolgreiche Erforschung und Entwicklung von Verarbeitungsprozessen im Bereich der Kunststoffe und Kautschuke. Der Grund hierfür liegt in der qualifizierten Ausbildung sowohl im theoretischen als auch im praktischen Bereich der Kunststofftechnologie, der intensiven Kooperation mit regionaler, überregionaler und internationaler Industrie und der Teilnahme an zahlreichen nationalen und internationalen Kongressen und Tagungen.

Je nach Projektbewilligung sind die folgenden Forschungsgebiete vakant:

- **Simulation von Kunststoffverarbeitungsprozessen**
- **Kunststofffügetechnik (thermische Fügetechnik, mechanische Fügetechnik, Klebtechnik)**
- **Spritzgießen, insbesondere Entwicklung von Sonderverfahren**
- **Extrusion**

Bewerber sollten über einen wissenschaftlichen Hochschulabschluss, vorzugsweise in den Bereichen Maschinenbau, Ingenieurinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen o.ä. verfügen.

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden gem. LGG bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich. Ebenso ist die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter im Sinne des Sozialgesetzbuches Neuntes Buch (SGB IX) erwünscht.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: Tel. 05251-60 3052.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden unter der **Kennziffer 2133** erbeten an:

Universität Paderborn
Kunststofftechnik Paderborn (KTP)
z.Hd. Herrn Tobias Hallmann
Warburger Str. 100
33098 Paderborn

Daueraushang bis: 31.12.2016

