

Das **Institut für Textil- und Verfahrenstechnik (ITV)** der Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf (DITF) gehört mit ca. 200 Mitarbeitern zu den größten Forschungsinstituten seiner Art, das sich neben der klassischen Textilforschung auch vielen innovativen Gebieten wie Technischen Textilien, Medizintextilien, Smart Textiles, Automatisierung, Elektronik und Sensortechnik widmet.

Für die Bereiche Automatisierung, Elektronik, Smart Textiles suchen wir ab sofort einen engagierten Diplom-Ingenieur (m/w) mit Universitätsabschluss als

wissenschaftliche(n) Mitarbeiter(in)
aus dem Fachgebiet **Elektrotechnik**,

Ihre Aufgaben umfassen schwerpunktmäßig:

- die Leitung des Elektroniklabors mit Durchführung von hausinternen und externen Dienstleistungen
in den Gebieten der Steuerungs-, Mess-, Regelungs- und Antriebstechnik
- die selbständige Akquise und Bearbeitung von Forschungsprojekten
- das Entwickeln und Herstellen von elektronischen Schaltungen, Messverfahren, Sensoren und Geräten

Zudem sollten Sie teamfähig sein, eigenverantwortlich arbeiten und neue Aufgaben kreativ lösen. Sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse sowie Computer-Wissen auf hohem Niveau sind obligatorisch. Gerne dürfen Sie auch Berufsanfänger sein.

Wir bieten vielfältige, spannende Entwicklungs- und Forschungsaufgaben. Vergütung und andere Leistungen richten sich nach TV-L. Die Möglichkeit zur Promotion ist gegeben.

Senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

ITV Denkendorf
Herrn Prof. Dr.-Ing. H. Planck
Tel: 0711 / 9340 -216, Fax: -261, e-mail: heinrich.planck@itv-denkendorf.de

Körschtalstraße 26
73770 Denkendorf

