

Ingenieur(-in) (FH oder Uni)

Technologieintegration und Spulentechnologie

In der Gruppe Technologieintegration und Spulentechnologie am ITV wird zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein engagierter Ingenieur(-in) (FH- oder Uni-Abschluss) als wissenschaftliche(n) Mitarbeiter(in) aus den Fachgebieten Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder Textiltechnik gesucht.

Aufgabe:

Der/Die Stelleninhaber/-in ist vorwiegend im Bereich der Spulentechnologie tätig.

Gewünschtes Profil:

Die Stelle erfordert

- Kenntnisse in der Textiltechnik und ein technisches Verständnis im Umgang mit Spulanlagen
- Interesse am Aufbau und der Weiterentwicklung von Anlagen und Technologien
- Selbständiges und flexibles Arbeiten
- Kreativität
- Teamfähigkeit
- gute deutsche und englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute EDV-Kenntnisse (Word, Excel, Powerpoint)
- LabVIEW-Kenntnisse sind wünschenswert

Unter Erfüllung bestimmter Voraussetzungen ist eine Promotion im Rahmen diese Tätigkeit möglich.

Nähere Einzelheiten erfahren Sie von Herrn Riethmüller.

Die Stelle wird entsprechend den Richtlinien des TV-L vergütet.

Die Bewerbung richten Sie bitte an Prof. Planck oder Herrn Riethmüller.

Kontakt:

Dipl.-Ing. Christoph Riethmüller

Telefon +49 (0)7 11 / 93 40 - 256

E-Mail: christoph.riethmueller@itv-denkendorf.de

Prof. Dr.-Ing. Heinrich Planck

Telefon: +49 (0)7 11 / 93 40 – 215

E-Mail: heinrich.planck@itv-denkendorf.de