



Die **FI Test- und Messtechnik GmbH (FIT-M)** ist ein kleines High-Tech-Unternehmen, das auf dem Gebiet der Zerstörungsfreien Prüfung mit Mikrowellen tätig ist. Nachdem wir die Entwicklung unseres Dickenmessgerätes FSC für Lacke auf Carbon Compositen technisch und wirtschaftlich erfolgreich abgeschlossen haben, wollen wir die Zerstörungsfreie Prüfung auf Defekte weiter voranbringen. Wir bieten Studenten an daran mitzuarbeiten.

Studentische Hilfskraft / Praktikant / Werkstudent (m/w) für Elektronik

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der Entwicklung elektronischer Module für die Mikrowellenprüfung
 - o Schaltungsentwurf
 - o Aufbau und Test

Ihre Voraussetzungen für einen Einstieg:

- Studium der Elektrotechnik oder eines verwandten Studiengangs
- Erfahrung in der Entwicklung elektronischer Schaltungen: analog und digital

Wünschenswert

- Interesse an Zerstörungsfreien Prüfung

Die Arbeitszeiten können in Absprache flexibel gestaltet werden.

Die FIT-M ist ein An-Institut an der Hochschule Magdeburg-Stendal.

FI Test- und Messtechnik GmbH
Breitscheidstrasse 17
39114 Magdeburg
www.fitm.de

Bei Interesse erhalten Sie weitere Auskünfte von Herrn Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken telefonisch unter (0391) 50389430. Bewerbungen bitte baldmöglichst, spätestens bis zum 31. Oktober 2017 als Email-Anhang an [**johann.hinken@fitm.de**](mailto:johann.hinken@fitm.de)