

**IAT** mbH ist ein Berechnungsdienstleister im Bereich der Fahrzeugsicherheit. Mit etwa 100 Mitarbeitern an den Standorten Berlin, München und Stuttgart sind wir auf dem Gebiet eines der größten unabhängigen Dienstleistungsunternehmen. Für die Auslegung von Insassenschutzsystemen arbeiten wir eng mit namhaften Automobilherstellern, Systemlieferanten und Zulieferern zusammen.

Für unsere Software-Entwicklung suchen wir ab sofort

## STUDENTISCHE MITARBEITER (M/W)

für unseren Standort Berlin.

### Ihre Aufgaben:

- Entwicklung Softwarekomponenten für Prozessautomatisierung in der FEM-Simulation
- Weiterentwicklung unserer Software für Versuchsdatenauswertung

### Ihr Profil:

- Sie befinden sich im Studium eines technischen Studiengangs (Informatik, Mathematik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau o.ä.)
- Erfahrungen mit mindestens einer Skript-/objekt-orientierten Programmiersprache (Python, Java o.Ä.)
- Spaß an der Softwareentwicklung und am Lösen anspruchsvoller Aufgaben
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit (in Deutsch und Englisch)

**Wir bieten Ihnen** spannende Aufgaben mit viel Raum zur Umsetzung eigener Ideen. Sie arbeiten mit einem hochmotivierten und fachlich kompetenten Mitarbeiterteam. Ein fairer Umgang mit Kollegen steht dabei immer im Vordergrund. Aus Ihrer Tätigkeit heraus ergeben sich auch Möglichkeiten für Abschlussarbeiten, Ihre Tätigkeit kann als Praktikum anerkannt werden

**Sind Sie an dieser** anspruchsvollen Aufgabe interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an die folgende Adresse, gern auch per E-Mail:

IAT - Ingenieurgesellschaft für Automobiltechnik mbH

Thomas Deter

Aroser Allee 68

13407 Berlin

Thomas.Deter@iatmbh.com

Tel. 030 473931-000