

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

Für das Geschäftsfeld Technische Berechnung suchen wir ab sofort motivierte

## STUDENTISCHE MITARBEITER (M/W)

für unseren Standort Berlin

### Ihre Aufgaben:

- Aufbau von Simulationsmodellen für Insassenschutz-, Struktur- und Crashberechnung
- Analyse, Dokumentation und Präsentation von Berechnungsergebnissen
- Unterstützung unserer Ingenieure

### Ihr Profil:

- Sie befinden sich im Studium der Fahrzeugtechnik, des Maschinenbaus oder der physikalischen Ingenieurwissenschaften,
- Teamfähigkeit und Selbstständigkeit,
- Sichere PC- und Office-Kenntnisse, Grundkenntnisse Linux,
- Erfahrung mit Finite-Elemente-Systemen sind von Vorteil

**Wir bieten Ihnen** eine anspruchsvolle und interessante Tätigkeit. Sie arbeiten mit einem hochmotivierten und fachlich kompetenten Mitarbeiterteam. Sie werden intensiv in Ihre neuen Aufgaben eingearbeitet. 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 email:

IAT - Ingenieurgesellschaft für Automobiltechnik mbH  
Thomas Deter  
Aroser Allee 68  
13407 Berlin

Thomas.Deter@iatmbh.com  
Tel. 030 473931-000