

Das Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e. V. (IFW Dresden) betreibt moderne Materialforschung auf naturwissenschaftlicher Grundlage zur Entwicklung von neuen und nachhaltigen Materialien und Technologien. Das Institut beschäftigt durchschnittlich 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus über 40 Nationen und widmet sich neben seinen wissenschaftlichen Aufgaben der Förderung des wissenschaftlichen und technischen Nachwuchses.

Student (m/w/d) der Wirtschaftsinformatik (BA)

Wir bieten IT-begeisterten und engagierten Abiturienten (m/w/d) die Möglichkeit, sich in ihren Praxisphasen aktiv in unsere IT-Projekte einzubringen und so erste wertvolle Berufserfahrung in einem internationalen Umfeld zu sammeln.

Sie überzeugen mit folgenden Punkten:

- Sehr gute allgemeine bzw. fachgebundene Hochschulreife
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich der Informatik
- Interesse an betriebswirtschaftlichen Abläufen
- Methodische, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Gutes analytisches Denkvermögen
- Engagement und Teamfähigkeit
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS Office-Anwendungen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Eine qualifizierte duale Ausbildung mit abwechslungsreichen Tätigkeiten in einem internationalen Umfeld
- Herausfordernden Aufgaben mit viel Lernpotenzial sowie Freiraum für eigene Ideen und Lösungsansätze
- Durchgehende Betreuung während der Praxisphasen und Belegarbeiten
- Eine langfristige Perspektive bei erfolgreichem Abschluss

Bitte stellen Sie insbesondere dar, inwieweit Sie das Anforderungsprofil erfüllen und senden Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Kennziffer **002-23-7300** in einer PDF-Datei (andere Formate werden nicht berücksichtigt) an:

bewerbung@ifw-dresden.de

