

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

PROGRAMMIERUNG IN C# UND WPF IST IHR THEMA? WIR AM IZFP BIETEN IHNEN AB SOFORT EINE INTERESSANTE TÄTIGKEIT ALS STUDENTISCHE HILFSKRAFT (M/W/D) IM BEREICH DER ANWENDUNGSPROGRAMMIERUNG.

Das Fraunhofer-Institut für Zerstörungsfreie Prüfverfahren IZFP in Saarbrücken gehört zu den 75 Instituten der Fraunhofer-Gesellschaft, eine der führenden Organisationen für angewandte Forschung in Europa. Mit unseren 120 Beschäftigten gehören wir zu den renommiertesten Instituten auf dem Gebiet der zerstörungsfreien Prüfung (ZfP). Als Forschungsstätte und Partner der Industrie befasst sich das Institut mit den physikalischen Methoden der zerstörungsfreien Prüfung, der Charakterisierung von Werkstoffen, mit der Kontrolle und Überwachung von Fertigungsprozessen und Anlagenkomponenten sowie der Zustandsbestimmung bestehender Infrastruktur. Engagierten Bewerberinnen und Bewerber bieten wir anspruchsvolle Aufgaben mit Verantwortung und Gestaltungsspielraum

Wir suchen für sofort: **eine studentische Hilfskraft (m/w/d)**

Was Sie mitbringen

- sehr gute deutsche und gute englische Sprachkenntnisse
- gute bis sehr gute Kenntnisse in C# und WPF
- gute Visual Studio Kenntnisse
- Verantwortungsbewusstsein und Verschwiegenheit
- selbständiges und zuverlässiges Arbeiten
- strukturierte Vorgehensweise
- Flexibilität sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit runden Ihr Profil ab.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung im Bereich Programmierung in C# / WPF
- Mitarbeit bei der Erstellung von grafischen Benutzeroberflächen
- Mitarbeit bei der Programmierung von Softwarebibliotheken in C#

Was Sie erwarten können

Ideale Rahmenbedingungen für Praxiserfahrungen neben dem Studium
Flexible Arbeitszeiten (insgesamt max. 19 Wochenstunden)
Mitarbeit in einem engagierten Team

Wenn Sie neben Ihrem Studium eine vielseitige und herausfordernde Aufgabe in einem zukunftsorientierten Unternehmen suchen, würden wir Sie gerne kennenlernen. Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung mit Angabe Ihres aktuellen Semesters und Ihrer Verfügbarkeit.

Kontakt:

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit allen wichtigen Unterlagen an:

Fraunhofer-Institut für
Zerstörungsfreie Prüfverfahren
Herrn Andreas Wagner
Campus E3.1
66123 Saarbrücken
Email: andreas.wagner@izfp.fraunhofer.de

Fragen zu dieser Position beantwortet Ihnen gerne:

Herr Andreas Wagner
Telefon: +49 (0)681 9302-3858
Email: andreas.wagner@izfp.fraunhofer.de