

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finde es heraus bei Fraunhofer.

DAS FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR BETRIEBSFESTIGKEIT UND SYSTEMZUVERLÄSSIGKEIT LBF IN DARMSTADT VERGIBT IN DER ABTEILUNG TECHNISCHES MANAGEMENT EINE STELLE FÜR EINE

STUDENTISCHE HILFSKRAFT M/W ZUR ADMINISTRATIVEN UNTERSTÜTZUNG

Das Fraunhofer-Institut für Betriebsfestigkeit und Systemzuverlässigkeit LBF in Darmstadt arbeitet mit Industrie und Forschung auf nationaler und internationaler Ebene an führender Stelle. Die Forschungsaufgaben des Instituts orientieren sich an konkreten Fragestellungen im Bereich der Betriebsfestigkeit, Systemzuverlässigkeit und aktiven Struktursystemen.

Ihre Aufgaben

- Analyse und Weiterentwicklung einer bestehenden Softwarelösung
- Erstellung einer technischen Dokumentation für Entwickler
- Weiterentwicklung von teilimplementierten Funktionen inkl. QA und Dokumentation
- Selbstständige Bedarfsermittlung der Anforderungen aus den Fachabteilungen mit anschließender Umsetzung
- Einrichtung, Überprüfung und Einhaltung von QA-Maßnahmen (coding conventions, Dokumentation, usw.)

Was Sie mitbringen

- Sehr gute Kenntnisse mit dem PHP Framework Code-Igniter (o. vergleichbar)
- Sehr gute Kenntnisse in Front-End- als auch Backend-Development
- Sehr gute Kenntnisse in JavaScript, jQuery, HTML und CSS
- Gute Kenntnisse in Konfiguration und Administration von MySQL-Datenbanken

Die Vergütung richtet sich nach der Gesamtbetriebsvereinbarung zur Beschäftigung der Hilfskräfte. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt. Die Fraunhofer-Gesellschaft legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

Fragen zu dieser Position beantwortet Ihnen gerne:

Jörg Boshalt

+49 6151 705-365

joerg.boshalt@lbf.fraunhofer.de

<https://www.lbf.fraunhofer.de/karriere>