

Die Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH (WFS) begleitet als Tochtergesellschaft des Freistaates Sachsen die sächsische Wirtschaft bei der Anbahnung von Kooperationen, unterstützt global agierend bei der Erschließung neuer Absatzmärkte, betreibt Standortwerbung für den Wirtschaftsstandort Sachsen und akquiriert weltweit Industrieinvestoren für den Freistaat Sachsen.

Die Pflege von Kontakt- und Kundendaten sowie deren Aktualisierung ist zeitaufwendig. Zeit die wir mit unseren Kunden gemeinsam besser nutzen könnten. Daher suchen wir kontinuierlich nach besseren Methoden und software-gestützen Lösungen. Das Ziel ist eine Anwendung, die eigenen Firmenkundendaten, kontinuierlich mit den vorhandenen Online-Unternehmensprofilen abgleicht und eine manuelle Aktualisierung weitgehend ersetzt.

Zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung Akquisition/Ansiedlung sucht die WFS einen engagierten Studenten (m/w/d) für die Position

Studentischer Mitarbeiter (m/w/d) im Bereich Software Engineering – Web Crawling.

Die Stelle ist zunächst befristet **für 16 Wochen** (Umfang max. 20 Stunden pro Woche) mit einem möglichen Beginn zum 01.08.2022 zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Helfen Sie uns dabei, unsere Vision einer automatisierten Kunden-/ Unternehmensdatenaktualisierung zu verwirklichen.
- Unterstützen Sie uns bei der Suche und Entwicklung einer Crawlerlösung mit Hilfe einer initialen Bedarfs-/Marktanalyse.
- Erstellen, testen und starten Sie neue CrawlerJobs, um die Datenbank zu vervollständigen.
- Überwachen Sie die Crawler-Ergebnisse und justieren Sie diese ggf. nach.

Ihr Profil:

- Sie sind eingeschriebener Student (m/w/d) im Bereich (Wirtschafts)-Informatik, Elektrotechnik in der Vertiefungsrichtung technische Informatik, Digitale Medien oder einem verwandten Studiengang mit ausgewiesener IT-Ausrichtung.
- Sie begeistern sich für die neuesten Software-Technologien und haben erste Erfahrungen in der Entwicklung eines Crawlers.
- Sie bringen Kenntnisse in Datenbanksystemen (SQL und NoSQL) mit.
- Javascript, http und HTML sind für Sie keine Fremdworte, sondern ein Teil Ihrer bisherigen Arbeit.
- Ihre analytischen Fähigkeiten bringen Sie bei der Fehlerbehebung und Lösungsfindung weiter.
- Gute Programmierkenntnisse und Spaß an der digitalen Welt sind für Sie maßgeblich.
- Sie sind motiviert und bringen Lernbereitschaft mit.
- Sie besitzen fließende Deutsch- und fundierte Englischkenntnisse.



Die Tätigkeiten sind sehr vielfältig und kurze Fristen keine Seltenheit. Teamarbeit einerseits und selbstständiges Handeln andererseits sind dabei ebenso unerlässlich wie Kommunikationsstärke im Umgang mit Partnern sowie in der Abstimmung mit Kolleginnen und Kollegen.

Was wir bieten:

- eine spannende Aufgabe zur Weiterentwicklung unseres Wirtschaftsstandortes
- ein umfangreiches und strukturiertes Onboarding
- Übertragung von Verantwortung
- flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, von zu Hause aus zu arbeiten
- eine Vergütung mit 15 €/Stunde
- ein modernes und angenehmes Arbeitsumfeld
- ein auf Wertschätzung basierendes Betriebsklima sowie motivierte Kolleginnen und Kollegen

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bitten wir Sie um **Zusendung Ihrer aussagekräftigen** Bewerbungsunterlagen bis zum 03.07.2022 per E-Mail in <u>einer</u> PDF mit der max. Größe von 5 MB an die E-Mail-Adresse: bewerbung@wfs.saxony.de.

Bewerbungen, die nach dem 03.07.2022 eingehen, können im Auswahlverfahren keine Berücksichtigung finden.

Bitte beachten Sie unsere unter www.standort-sachsen.de/74610 einsehbaren Informationen zum Datenschutz für Bewerber (m/w/d) gemäß Art. 13 DSGVO.

Weitere Informationen zur WFS finden Sie im Internet unter www.standort-sachsen.de.

Stand: 03.06.2022