

Zur Verstärkung unseres Teams am Firmenstandort in Wien sucht die Firma Medexter Healthcare einen kreativen und motivierten

Java-Entwickler (w/m)

in Vollzeitbeschäftigung (38,5 Std/Woche) für die Entwicklung unserer Java-EE Applikationen zur klinischen Entscheidungsunterstützung / Clinical Decision Support. Die Stelle ist unbefristet. Die Vergütung erfolgt bei Vorliegen der beschriebenen Voraussetzungen nach österreichischem IT-Kollektivvertrag; je nach Qualifikation ist eine Überzahlung vorgesehen.

Medexter Healthcare entwickelt Softwarelösungen, die zu Qualität und Sicherheit bei der Patientenbehandlung beitragen – im Krankenhaus, im Labor, in der Arztpraxis, sowie für die direkte Nutzung durch den Patienten. Mit unseren hochinnovativen Systemen und Applikationen für die Unterstützung klinischer Entscheidungsprozesse arbeiten wir am Puls der Zeit. Wir zählen damit zu den Pionieren im Health-IT-Bereich.

Zu Ihren Aufgabengebieten zählen:

- Entwicklung von Java-EE (Web-)Applikationen im Bereich Clinical Decision Support
- Integration in den gesamten Softwareentwicklungsprozess (requirements analysis, design, development, testing)
- Mitarbeit an der laufenden Optimierung unserer Produkte. Das Einbringen von eigenen Ideen und Vorschlägen ist willkommen.

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (FH, Universität) in Medizininformatik, Informatik oder gleichwertige Ausbildung in einer verwandten / geeigneten Fachrichtung
- Sehr gute Java-Kenntnisse
- Mehrjährige Berufserfahrung (Senior) oder Einsteiger mit Erfahrung (Junior)
- Kenntnisse von Webentwicklungstechniken: HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery, Bootstrap, App-Entwicklung mit Cordova, Intel XDK
- Sicherer Umgang mit relationalen Datenbanken (bevorzugt Oracle SQL)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit und hohe Motivation; Erfahrung mit Scrum-Teams von Vorteil
- Selbstständiges Arbeiten, Engagement, Eigeninitiative, und hohe Kommunikationsfähigkeit
- Sehr guter schriftlicher Ausdruck

Zusatzqualifikationen, die von Vorteil sind:

- J2EE, HIBERNATE, Maven, Glassfish/Tomcat, JUnit
- Eclipse, Mantis, SVN
- Grundlagen Angular, Ionic, Responsive Web Design
- Verwendung von SOAP und RESTful web services
- Oracle, MS SQL-Server, SQL, Oracle Application Express (Oracle SQL, PL SQL)

Wir bieten:

- Ein spannendes Arbeitsumfeld in einem wachstumsstarken, internationalen Markt
- Umfassende Einschulung und professionelle fachliche Weiterbildung durch interne Schulungen, externe Kurse, internationale Kongress- und Messebesuche
- Angenehmes Betriebsklima durch Motivation und Kollegialität in einem jungen dynamischen Team unter erfahrener Leitung
- Sehr gute persönliche Entwicklungsmöglichkeiten aufgrund vielfältiger Arbeitsbereiche und einer breiten Palette an Aufstiegschancen
- Möglichkeit zu wissenschaftlichen Publikationen sowie zur Mitarbeit in internationalen Forschungsprojekten
- Für die ausgeschriebene Position bieten wir ein kollektivvertragliches Mindestgehalt von € 46.284 (Senior) / € 31.010,- (Junior) brutto jährlich (nach österreichischem IT-Kollektivvertrag auf Basis Vollzeitbeschäftigung) mit der Bereitschaft zur Überzahlung abhängig von beruflicher Qualifikation und Erfahrung

Bei uns sind Flexibilität und Spontanität gefragt. Ständige Kommunikation und enge kollegiale Zusammenarbeit unseres erfahrenen und vielseitigen Entwicklerteams erlaubt es uns, auf Kundenwünsche, Anfragen und technische Herausforderungen schnell und praxisorientiert zu reagieren. Oft ergeben sich für Sie kurzfristig neue, spannende Aufgaben und Fragestellungen, die Ihren Erfindergeist herausfordern und die Sie – eigenständig oder mithilfe Ihrer erfahrenen Kollegen – bewältigen.

Interesse bei uns einzusteigen? Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per E-Mail (mit max. 3 PDF-Dateien; insgesamt max. 8 MB im Anhang) unter Angabe der Kennziffer **Medx/Dev** an:

Medexter Healthcare GmbH
Human Resources
Borschkegasse 7/5
1090 Wien

hr@medexter.com
www.medexter.com