

Zur Unterstützung unseres Teams sucht Adtelligence eine/n
Junior Software Engineer (w/m)
Vollzeit - Referenznummer: F-INT 201710-30

Über Adtelligence // Arbeiten mit den Mega-Trends Big Data und Personalisierung

Adtelligence ist ein führendes, deutsches Software- und Technologieunternehmen, das Kunden durch die Nutzung seiner digitalen Sales Platform (SaaS) ermöglicht mit Hilfe von Big Data Analytics, Machine Learning und Künstlicher Intelligenz die gesamte digitale Vertriebsperformance vollautomatisch zu personalisieren und dadurch nachhaltig umsatzsteigernd zu optimieren. Die digitale Sales Platform von Adtelligence ist branchenübergreifend einsetzbar und wird bereits seit 2009 erfolgreich von mehr als einhundert namhaften Unternehmen vor allem aus den Bereichen Retail-Banking, E-Commerce, Telefonie und Automotive eingesetzt. Die von Adtelligence entwickelte Software wurde 2014 mit dem Technology Pioneer Award des Weltwirtschaftsforums ausgezeichnet und erhielt 2015 von Deloitte den „FAST 50 Rising Star“, einen Innovationspreis für die wachstumsstärksten Unternehmen der deutschen Technologiebranche, die sich in zukunftsorientierten Technologiefeldern positioniert haben. Bereits seit 2013 ist Adtelligence Teil des German Silicon Valley Accelerator Programms. Diese vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie geförderte Initiative unterstützt junge deutsche IT-Unternehmen mit hohem Wachstumspotential bei der Expansion in die High-Tech Region Silicon Valley.

Deine Aufgaben

Du übernimmst vielseitige Aufgaben in unserer Produktentwicklung. Du wirst in allen Phasen des Software-Entwicklungszyklus involviert: Anforderungsanalyse, Design-Prozess, Implementierung, Testing und Produktionssupport. Deine Aufgaben umfassen unter anderem:

- Entwicklung von Server-Software im Java Umfeld
- Produktentwicklung für Datenanalysen, Machine Learning und AI Anwendungen
- Fehlererkennung und Lösung von System- und Kundenproblemen
- Extensives Teamwork und enge Zusammenarbeit mit dem Produktmanagement

Dein Profil

- B.S. oder M.S. in Informatik oder einem ähnlichen Studiengang
- Gute Java Kenntnisse
- SQL Kenntnisse
- Objektorientierte Programmierung
- Interesse und Fähigkeit sich schnell in komplexe neue Themen einzuarbeiten
- Fließende Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Erste Erfahrungen in folgenden Bereichen sind von Vorteil:
- Python/Datenanalyse mit Python
- NoSQL Datenbanken
- Machine Learning, Neural Networks
- Web-Technologien wie HTML5, JavaScript, AJAX, http, REST
- Linux

Das bieten wir Dir

- Unser Vertrauen und jede Menge freie Gestaltungsmöglichkeiten, um Deine Aufgabe selbstständig und verantwortungsvoll zu übernehmen
- Die Chance in einem rasant wachsenden Unternehmen mit spannenden Themen aus den Bereichen Internet Technologie, Big Data und künstlicher Intelligenz mitzuwirken
- Flache Hierarchien und offene Kommunikation
- Wir wollen gemeinsam mit Dir wachsen und ermutigen Dich jederzeit unsere bestehenden Prozesse in Frage zu stellen, um unsere Arbeit zu verbessern.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann bewirb Dich direkt über unsere Homepage <https://adtelligence.com/de/karriere>

ADTELLIGENCE GmbH

Anschrift: Philosophenplatz 1, 68165 Mannheim, Germany | Telefon: +49 (0) 621 59 23 41 0

Bankverbindung: Sparkasse Starkenburg, IBAN: DE31 5095 1469 0001 0627 31, BIC / SWIFT Code: HELADEF1HEP

Sitz: Registergericht Mannheim, HRB706841 | Geschäftsführer: Michael Altendorf

Steuernummer: 38180/15824 | Umsatzsteuernummer: DE265177965