

Die cognesys GmbH ist ein High-Tech Unternehmen und Spin-off der RWTH Aachen. Mit unserer patentierten semantischen Technologie (EU und US Patente) im Bereich der AI (artificial intelligence) / NLP (natural language processing) entwickeln wir Lösungen für sprach- und textbasierte Anwendungen. Aufgrund unserer Alleinstellungsmerkmale stellen wir uns erfolgreich der internationalen Konkurrenz.

Basis der cognesys Software ist die CES Engine, die Bedeutung und Stimmung in frei formulierten Aussagen erfasst. Durch die Erkennung von Themen mit dem dazugehörigen Sentiment und die Extraktion relevanter Daten aus unstrukturierten Texten und Dokumenten können Prozesse in der Kundenkommunikation optimiert und automatisiert werden.

Unser neuestes Produkt ist der cognesys CES Chatbot, mit dem Dialoge im Kundenservice vollständig automatisiert und Kundenanliegen fallabschließend abgearbeitet werden können.

Softwarelösungen von cognesys sind bei national und international tätigen Unternehmen aus diversen Branchen seit Jahren erfolgreich im Einsatz. Im Zuge der sog. Digitalisierung hat sich die Nachfrage nach den cognesys Produkten nochmals verstärkt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort:

Senior Software Engineer (m/w) in Vollzeit

Du hast Dein Informatik-Studium abgeschlossen und bereits umfangreiche Projekterfahrung in der Softwareentwicklung gemacht.

Neben der Softwareentwicklung ist Deine Aufgabe die Planung, Durchführung und Koordination von Projekten zur Integration der cognesys Software in die IT-Systeme beim Kunden. Als Senior Softwareentwickler entwirfst und entwickelst Du für unsere Kunden maßgeschneiderte Lösungen basierend auf der cognesys Standardsoftware. In enger Abstimmung mit dem Kunden und der Projektleitung erstellst Du Spezifikationen und Konzepte und bist als Teil des Entwicklungsteam an der Umsetzung beteiligt. Dein starkes kundenorientiertes Denken setzt Du ein, um gemeinsam mit dem Entwicklungsteam Optimierungsvorschläge zu erarbeiten und diese in den Entwicklungsprozess einzubringen.

Zu Deinen Aufgaben gehören:

- * Mitarbeit bei der Weiterentwicklung und Konzeptionierung neuer Module in der Systemarchitektur
- * Koordinierung der technischen Integration der cognesys Software in projektspezifische IT-Landschaften
- * Technische Begleitung von Projekten in enger Abstimmung mit der Projektleitung und den Kunden
- * Unterstützung der Projektleitung und des Vertriebs bei Kundenpräsentation

Unser Profil:

- * Agiles Team: Lean/Kanban mit viel Entscheidungsspielraum für den Einzelnen
- * Crossfunktionales Arbeiten: Frontend, Backend, DevOps
- * Cutting Edge Technology Stack: Clojure (Script), ReactJS, Datomic, PostgreSQL, Ansible, etc.

Wir erwarten von Dir:

- * Abgeschlossenes Studium der Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- * Berufserfahrung in der Softwareentwicklung oder vergleichbare Praxiserfahrung
- * Gute Kenntnisse in der Software-Entwicklung mit Java
- * Von Vorteil: Kenntnisse der funktionalen Programmierung (Lisp, Clojure)
- * Umfangreiche Kenntnisse von Standards und Methoden des Software Engineerings und agiler Methoden
- * Erfahrung in der technischen Koordination von Projekten und im direkten Kundenkontakt
- * Von Vorteil: Erfahrung in der fachlichen Führung von Teams in Software-Entwicklungsprojekten
- * Engagement, Zuverlässigkeit und Belastbarkeit
- * Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse sind für Dich selbstverständlich

Du verfügst über ein hohes Verantwortungsbewusstsein, eine aktive und teamorientierte Arbeitsweise und eine verbindliche Kommunikation.

Wir bieten Dir ein angenehmes Arbeitsumfeld im Herzen von Aachen und ein junges, dynamisches Team mit kurzen Entscheidungswegen.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung an:

Karsten Lenkitsch: jobs@cognesys.de
cognesys GmbH | Theaterstr. 90 | 52062 Aachen

Weitere Informationen findest Du im Internet unter: www.cognesys.de