

(Senior) Software Engineer (m/w/d) Information Retrieval / Search in Bonn

Referenz-Nummer: GHI-10120-1
Art der Anstellung: Unbefristete Festanstellung
Ort: Bonn
Reisetätigkeit: keine

Der Arbeitgeber

Warum wir?

- State-of-the-Art Technologien rund um hoch-skalierende Suche und NLP
- Etabliertes Unternehmen mit namhaften Kunden
- Einziges deutsche Unternehmen im Gartner Magic Quadrant
- Ein agiles und wachsendes Team mit über 60 motivierten Kollegen
- Wir sind gründergeführt und eigenfinanziert und leben ein sehr familiäres aber professionelles Miteinander

Die Position

Zum nächst möglichen Zeitpunkt sucht unser Mandant am Standort Bonn einen **(Senior) Software Engineer (m/w/d) Information Retrieval / Search in Bonn** mit folgenden Hauptaufgaben:

- Entwickle Komponenten für Information Retrieval auf Basis von Lucene und Elasticsearch für hoch-skalierende Suchsysteme
- Hilfe uns im Team unseren mehrsprachigen linguistischen Analyzer weiter zu entwickeln
- Beschäftige Dich mit Lemmatisierung, Sprachenerkennung, Suchqualität, (semantische) Queryverarbeitung und Ranking
- Entwickle Plugins, die Elasticsearch um hochwertige Funktionen erweitern
- Evaluere Ideen aus Paper, sei gerne kreativ und implementiere Lösungen zur Produktreife
- Verwende Eigenentwicklungen und Open Source Tools und Frameworks je nach Bedarf, technischer und wirtschaftlicher Sinnhaftigkeit
- Übernehme Verantwortung für Deine Arbeit und die Deines Teams: von der Konzeption und Implementierung über die Entwicklung und Pflege der CI-Pipeline bis zur Bereitstellung Deines Beitrages im Produkt

Besondere Merkmale

Unser Mandant bietet eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit, in der Sie Ihr Knowhow und Erfahrung einbringen können. Dazu erhalten Sie den nötigen Freiraum, um eigene Ideen zu entwickeln, zu planen und umzusetzen. Sie erwartet ein hochmotiviertes Team von Kollegen mit hervorragendem Betriebsklima und flachen Hierarchien sowie eine der Position angemessenen Vergütung. Das alles in einem wirtschaftlich unabhängigen und nachhaltig wachsenden Unternehmen.

Die Anforderungen

- mindestens 2-5 Jahre Berufserfahrung in einer Rolle als Engineer oder ähnlicher entwicklungsnahe Tätigkeit. Optimalerweise im Rahmen hoch-skalierender verteilter Systeme (z.B. Elasticsearch)
- Erfahrung in Industrie oder akademischen Bereich mit den Themen Natural Language Processing (NLP), Computerlinguistik, Maschinelles Lernen / Machine Learning, Information Retrieval, Data Science, oder ähnlichem
- Freude an algorithmischen Herausforderungen und effizientem Code
- Lösungsorientiert, aufgeschlossene und unvoreingenommene Art
- Du bist Intrinsisch motiviert, ergreifst gerne die Initiative und hast Gestaltungslust

- Empathisch, hilfsbereit, kollegial und weltoffen

Ihr Ansprechpartner

Gerhard Hiller

vacantum Personalberatung
Im Bärle 10
69469 Weinheim

T: +49 (0) 6201 592 677

F: +49 (0) 6201 592 678

M: +49 (0) 172 6296 079

hiller@vacantum.com

www.vacantum.com

Gerne steht Ihnen Ihr Personalberater für Fragen zur o.g. Position auch telefonisch von Montag bis Freitag in der Zeit zwischen 9.00 h und 19.00 h zur Verfügung.

Ihre Bewerbung

Sind Sie an dieser Position interessiert? Dann bewerben Sie sich ganz einfach [online](#). Oder Sie senden uns per [E-Mail](#) Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Referenz-Nummer GHI-10120-1 und Informationen zu Ihrer Verfügbarkeit und dem gewünschten Gehalt.