



Core JAVA Entwickler (m/w) für hochskalierbare Internet Plattform gesucht

Über sMeet.com

Smeet bietet seinen Usern eine browserbasierte 3D-Welt, in der sie gemeinsam Videos gucken, Musik hören, Games spielen, chatten und ihre eigenen Räume einrichten können.

Das macht mit mehr Leuten natürlich mehr Spaß, und darum geben wir uns nicht mit den derzeit 2 Millionen Usern zufrieden, sondern wollen jetzt erst richtig wachsen. Das ist deine Chance, an einer weltweit verfügbaren, hoch skalierbaren Plattform für ein innovatives Produkt mitzuarbeiten.

Die Aufgabe

Unsere hochskalierbar angelegte Serverplattform in JAVA will weiter wachsen und neue Features dazulernen. Das ist deine Aufgabe! Dabei sind Kenntnisse von Design Patterns über Frameworks (Spring und Hibernate) bis hin zu MySQL und memcached die Werkzeuge, um eine große skalierende Plattform mit Datenbank-Sharding, verteilten Rechenzentren und allem, was man für ein weltweit wachsendes Smeet noch so braucht, zu realisieren.

Was du mitbringen solltest

- Vielseitige praktische Erfahrung (am besten mehrere Jahre) mit objektorientierten Softwaredesign- bzw. Entwicklungsmethoden, bevorzugt in größeren Projekten
- Praktische Erfahrung mit Web-Applications, insbesondere mit den Frameworks Hibernate und Spring
- Design-Patterns sowie ein gutes Gespür für Systemdesign und -architektur
- Erfahrung mit MySQL und Memcached
- Kenntnisse von Subversion und Ant

Zusätzliche Erfahrungen in einem oder mehreren der folgenden Punkte wäre vorteilhaft:

- Praktische Erfahrung im Bereich Performance-Monitoring und -Debugging von größeren JAVA Projekten.
- Remoting (z.B. BlazeDS oder LCDS zu Flash Applikationen)

Haben wir dich neugierig gemacht?

Dann freuen wir uns mehr von dir zu erfahren!

Schick deine ausführliche Bewerbung per E-Mail an jobs@smeet.de zu Händen Herrn Reinhard Köhn. Für Rückfragen sind wir auch telefonisch erreichbar unter der Nummer (030) 288 788 900.