



Pooling: Mitarbeiter „on Demand“

Pro Informatik hat eine neue Dienstleistung eingeführt! Ab sofort stellen wir einen Pool von Fachspezialisten „on Demand“ zur Verfügung. Was genau bedeutet dieses „on Demand“? Zusammen mit einem Internationalen Unternehmen, wurde ein erstes Projekt gestartet wo Top-Spezialisten auf Abruf bereit stehen. Durch dieses Geschäftsmodell kann der Kunde einen Fachspezialisten für eine gewisse Anzahl Tage pro Jahr reservieren und den Mitarbeiter nach Vereinbarung einsetzen. Die Abrechnung findet anhand des geleisteten Aufwandes statt. Durch dieses Modell gewinnt der Kunde enorm an Flexibilität, hält die Kosten niedrig und kann dennoch bei Bedarf auf das nötige Know-how von Fachspezialisten zugreifen. In diesem Projekt hat der Kunde einen Bedarf von 25 Tage pro Jahr für das Wissen eines Oracle Data Guard Professionals auf Abruf gesichert. Ziel ist es, bei Know-how Engpässen dieses Wissen innert Kürze abrufen zu können.

Loyalität am Arbeitsplatz

Das Ideal vieler Unternehmen ist, die Mitarbeiter auf dem Arbeitsmarkt selber zu rekrutieren und ihnen eine Festanstellung über einen längeren Zeitraum anzubieten. Dies ist der Versuch, die Lohnkosten im Griff und das Know-how der Mitarbeiter innerhalb des Unternehmens zu halten. Wird das Wirtschaftsklima frostig, werden Kündigungen ausgesprochen. Das dadurch fehlende Know-how und der durch die Kündigungen angeschlagene Ruf der Firma sind dann zwei nicht bezifferbare Schäden. Wer eröffnet noch ein Konto wenn die Bank gleichzeitig ankündigt massiv Arbeitsplätze abzubauen?

Employer Branding

Solche Vorgehen schaden nicht nur dem Umsatz sondern verlangen mehr Aufwand bei der zukünftigen Gewinnung von neuen Arbeitskräften. Der erhöhte Aufwand lässt sich aber dennoch relativ günstig lösen: Pro Informatik unterstützt seine Kunden mit externen Fachspezialisten und schont mit marktgerechten Honoraransätzen und Spitzen-Know-how ein strapaziertes Budget. Zudem halten wir den Imageschaden bei künftigen Sparprogrammen dadurch niedriger.

Grossprojekt IT Architektur

Pro Informatik konnte einen wesentlichen Beitrag leisten für ein Projekt der Sozialversicherungen. Im Rahmen dieses anspruchsvollen Architekturprojektes wurde für die Sozialversicherungsanstalten verschiedener Kantone eine generische Lösung von Beitrags- und Rentenwesen analysiert und parametrisiert. Folgende Rollen wurden von Pro Informatik wahrgenommen:

IT-Architektur: für Usecases, GUI Verantwortlicher für Hilflosenentschädigung und Rente. Review der Usecases. Redesign der Usecases und Business Rules zusammen mit dem Endkunden. Modellierung der Usecases und Definition der Unit-Tests. Offshoring nach Indien inkl. Handover.

Funktionsgruppenverantwortlicher: Review der Usecases und Business Rules zu den Visierungs- und Verfügungsfunktionsgruppen. Definition FIT-Tests. Handover nach Indien. Review der Modellierung und Unit-Tests von Indien. Review der Schweizer Testdefinitionen. Erstellen von Change Requests.

Heisseste Position

[Software Entwickler Java \(2012051401\)](#)

Eigenständiges Umsetzen von Entwicklungsaufgaben: Design, Implementierung, Testen und Dokumentieren

Anforderungsprofil

- Fachhochschule oder Hochschulabschluss im Bereich Informatik
- Java Zertifizierung
- Mindestens 3 Jahre Erfahrung in Java - JEE
- Model Driven Design, Metasprachen

Senden Sie uns Ihre Bewerbung, wir freuen uns darauf!

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Pro Informatik GmbH
Jasmin Schmuki, PA & Communication
Tel: + 41 (0)43 2 680 680
Email: jasmin.schmuki@pro-info.ch
www.pro-informatik.ch