



SW-INGENIEUR FÜR MODELLGETRIEBENE ENTWICKLUNG

Sofismo ist eine Beratungsfirma für den innovativen Einsatz formaler Modellierung. Kunden verlassen sich auf unsere Fairness und unseren Mut zur Innovation, Mitarbeiter auf unsere Pflege von gegenseitigem Respekt und unserer Gewichtung von Weiterbildung.

Als Software-Ingenieur übernehmen Sie anspruchsvolle Aufgaben in Kundenprojekten. Sie erlernen im Projekt modellgetriebene Methoden kennen und vertiefen Ihre Kenntnisse der entsprechenden Werkzeuge. Im Team mit internationalen Spezialisten erleben Sie vielfältigen Kundenkontakt.

Fachliche Anforderungen:

- Hohe Abstraktionsfähigkeit
- 2-3 Jahre Projekterfahrung mit objektorientierter Programmierung in J2EE/EJB
- Minimum 1 Jahr Erfahrung mit JSF, Struts, JavaScript, sowie Web Services
- Erste Erfahrungen mit modellgetriebenen Methoden (MDA, MDD und/oder DSM)
- Erfahrung in der Anwendung von UML, Use Cases und Design Patterns
- Erfahrung mit Eclipse

Soziale Anforderungen:

- Analytisch orientierte, ausgeglichene Persönlichkeit
- Initiativ, kommunikativ und selbständig
- Lernbereit und teamorientiert
- Ausdauernd und praktisch
- Umgänglich im Auftreten

Wissensdurst und Enthusiasmus führt Sie zu uns!

Senden Sie uns Ihre vollständigen Unterlagen bitte elektronisch zu jobs@sofismo.ch

Nähere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Philippe de Vallière unter +41 76 317 66 74