



# Einstiegsposition: Software Entwicklungsingenieur/-in Waldbronn (bei Karlsruhe)

Agilent Technologies mit Hauptsitz in Santa Clara, Kalifornien ist ein weltweit führendes Technologieunternehmen für elektronische und bioanalytische Messtechnik in den Bereichen Chemische Analysentechnik, Life Sciences, Elektronik und Kommunikation. Die rund 18.500 Mitarbeiter des Unternehmens unterstützen Kunden in mehr als 100 Ländern.

Am **Standort Waldbronn** begann die Erfolgsgeschichte für die Bereiche Life Sciences und Chemische Analysentechnik. Hier entwickelt, produziert und vermarktet Agilent marktführende Analytik-Komplettlösungen basierend auf Flüssigkeitschromatographie und Elektrophorese. Diese Systeme werden unter anderem von der pharmazeutischen und chemischen Industrie sowie von Forschungseinrichtungen weltweit eingesetzt, um chemische Substanzen in flüssiger Phase zu trennen und auch in winzigsten Mengen nachzuweisen und zu identifizieren. Agilents Kunden profitieren von diesen Technologien unter anderem in der Forschung nach genetischen Ursachen von Krankheiten, auf der Suche nach neuen Wirkstoffen und in der Entwicklung und Qualitätssicherung bei der Herstellung von Medikamenten.

Hier suchen wir im Bereich Software Entwicklung einen **Software Entwicklungsingenieur/-in** (unbefristeter Vertrag)

Ihr Einsatzgebiet wird die Entwicklung von Applikationssoftware mit „state of the art“ Software-Entwicklungswerkzeugen sein. Sie werden in einem technisch anspruchsvollen Umfeld, in einem globalen Team arbeiten mit Schnittstellen zu den unterschiedlichsten wissenschaftlichen Disziplinen (Elektronik, Chemie, Physik).

Sie zeichnen sich durch technisches Verständnis aus und haben erste Erfahrung in der Software Entwicklung unter Einsatz von Microsoft Windows Technologien (.Net, C#)

Folgende Voraussetzungen sollten Sie für diese Aufgabe mitbringen:

- Studienabschluss in Informatik, Elektrotechnik o.ä.
- Erfahrungen in einem oder mehreren der folgenden Bereiche: OOP, Microsoft .Net Framework, C#, WPF, XML, Client/Server Umfeld, UI Design, Team Foundation Server, IBM Rational Clearcase
- Gute Englisch Kenntnisse in Wort und Schrift

Von Vorteil wäre weiterhin:

- Erste Kenntnisse der Microsoft Technologien, wie z.B. der Visual Studio IDE, Windows Betriebssysteme
- Erfahrungen im Bereich Agile Software Entwicklung, Software Entwicklungsprozesse wie z.B. TDD

Bewerben Sie sich direkt bei Cornelia Muehlegger +49 (0) 711 94 547 394 / [cornelia\\_muehlegger@non.agilent.com](mailto:cornelia_muehlegger@non.agilent.com)