



SELSYS ist ein aufstrebendes österreichisches High-Tech Unternehmen mit klarem Fokus auf Technische Informatik. Erfahrene interdisziplinäre Entwicklerteams sowie Forschung und Innovation (z.B. Galileo Satellitentechnik) bilden die Basis unseres Erfolgs.

Testplanung  
moderne Methoden der  
Testfallbeschreibung  
Systematische Durchführung  
von SW-Tests  
Reduktion des Testaufwands durch  
Testautomatisierung  
Entwicklung komfortabler  
Benutzeroberflächen  
DOORS, Clear Case, Clear Quest  
TOSCA, QF Test  
Requirements Engineering

Sie suchen eine Herausforderung? Wir suchen einen versierten

## SOFTWARE TESTER (w/m)

Im Bereich Embedded Systems

zum nächst möglichen Zeitpunkt für unseren Standort Wien.

### Ihre Aufgaben:

- SW-Testing für Embedded Systems
- Planung und Entwicklung der Test-Automatisierung
- Testfallbeschreibung, Testdurchführung
- Erstellung und Freigabe von Prüf- und Testberichten

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, Uni, oder Ähnliches)
- Kenntnisse über SW-Qualitätssicherung und Testing
- Java und C Programmierkenntnisse von Vorteil
- Betriebssystemumgebung Linux, UNIX, Windows
- Gute Englisch-Kenntnisse

### Ihre Chance:

- Attraktives Arbeitsumfeld, faire Entlohnung und respektvolle Unternehmensstruktur
- Gute Aufstiegschancen in einem leistungsorientierten Team
- Spannende Forschungs- und Entwicklungsprojekte

**Seit Anfang 2012 bekommen neue Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zusätzlich einen persönlichen Bildungsscheck für ihre individuelle Weiterbildung!**

Haben Sie Interesse und das Zeug für den Job?  
Dann bewerben Sie sich bitte per Mail bei:

Für diese Position gilt ein  
kollektivvertragliches Mindestentgelt  
von €2.115,- brutto/Monat (14x).  
Wir bieten darüber hinaus eine  
marktkonforme Überzahlung  
abhängig von Qualifikation und  
Erfahrung.

SELSYS Software Solutions GmbH  
1210 Wien, Scheydgasse 44  
www.selsys.com

SELSYS Software Solutions GmbH, Scheydgasse 44, 1210 Wien  
Human Resources Department, Frau Mag. Doris Blauensteiner;  
Mail: [jobs@selsys.com](mailto:jobs@selsys.com); Ref. Nr.: TE-100053