



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.

Requirements Engineering,
Analyse, Systemarchitektur,
Systemdesign, Hardware/Software,
Nachrichtentechnik, Informatik,
Telekommunikation,
Sub-Contractor Management
Internationale Projektabwicklung,
CMMI, SPICE, V-Model,
Safety & Security,
Fault-tolerant Real-time Systems

Sie suchen eine Herausforderung? Wir suchen einen versierten

SYSTEM ENGINEER (w/m)

zum nächst möglichen Zeitpunkt für unseren Standort Wien.

Ihre Aufgaben:

- Systemspezifikation, -design, -integration, Abnahme und Betrieb des Systems
- Klärung der technischen Machbarkeit, Risiken- und Fehleranalyse
- Koordination der Zulieferer (z.B. Testabteilung, SW-Entwicklung und Montage)
- Technischer Hauptansprechpartner für Kunden
- Durchführung von Abnahmetests gemeinsam mit Kunden

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (FH, Uni, oder Ähnliches)
- Berufserfahrung als IT-System Engineer erforderlich
- Betriebssysteme Linux, Windows Server
- Erfahrung mit Netzwerken (Cisco, VoIP) von Vorteil
- Kenntnisse von Telekommunikationssystemen von Vorteil
- Sehr gute Französisch-Kenntnisse
- Gute Englisch-Kenntnisse
- Reisebereitschaft

Ihre Chance:

- Attraktives Arbeitsumfeld
- Gute Aufstiegschancen in einem leistungsorientierten Team
- Spannende Forschungs- und Entwicklungsprojekte

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 € 2.894,- 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;
Ref. Nr.: TE-100054
Mail: jobs@selsys.com