



## **Softwareentwickler JavaEE (m/w)** **Festanstellung - Vollzeit**

Die Firma LUXbau ist ein innovatives Bauunternehmen in Niederösterreich mit einer über hundertjährigen Erfolgsgeschichte. Für die Weiterentwicklung eines neuen Informationssystems für die Baubranche suchen wir zur Verstärkung unseres Software-Entwicklungs-teams eine/n Java-EE-Entwickler/in.

Ihr zukünftiges Aufgabengebiet beinhaltet

- Mitwirkung im gesamten Application Lifecycle von der Anforderungsanalyse bis hin zur Auslieferung von Softwarekomponenten
- Konzeption und Entwicklung von Web-Frontends und Businesskomponenten sowie die Anbindung der Software an verschiedene Datenbanksysteme
- Software-Qualitätssicherung durch Unit- und Akzeptanztests
- Verwendung von state-of-the-art Technologien mit besonderem Fokus auf Open-Source

Für diese Aufgaben sollten Sie Erfahrungen auf folgenden Gebieten mitbringen:

- Programmierung mit Java, Java EE und Applikationsservern (WildFly, JBoss, ...)
- Datenbank KnowHow (Postgres, MySQL oder MSSQL) und JPA Programmierung
- Erfahrung mit GUI- oder Frontend-Frameworks wie JSF (Primefaces) und JavaScript-Libraries (AngularJS, jQuery, ...)
- Erfahrung mit REST / WebServices

### **Was erwarten wir:**

- abgeschlossene IT Ausbildung (HTL, FH) oder einschlägige Berufserfahrung (mindestens 3 Jahre)
- 100% vor-Ort Einsatz (Vollzeit)
- Teamfähigkeit, Leistungsbereitschaft, Verlässlichkeit

### **Was bieten wir:**

- Die Chance bei der Entwicklung eines Produktes von der Konzeption bis zur Markteinführung dabei zu sein
- ein angenehmes Betriebsklima mit flexiblen Arbeitszeiten
- eine leistungsgerechte Entlohnung

Das kollektivvertragliche Mindest-Bruttogehalt für diese Position laut Bau-KV beträgt € 1.927,--. Bei entsprechender Qualifikation ist eine Überzahlung selbstverständlich möglich und üblich.

### **Sie sind interessiert?**

Dann senden sie bitte Ihre Bewerbung mit Lebenslauf an [sekretariat@luxbau.at](mailto:sekretariat@luxbau.at) oder an

Josef Lux und Sohn Baumeister Ges.m.b.H.  
Kirchengasse 7  
3170 Hainfeld