



## Softwareentwicklung für Fahrdynamiksimulation (m/w) München

Wir sind eine Sozietät von Ingenieuren, Informatikern, Physikern, Mathematikern und weiteren Spezialisten, die Projekte zusammen mit industriellen Kunden durchführen. Wir übernehmen hierbei die komplette Projektverantwortung oder integrieren uns in deren Entwicklungsteams.

### Tätigkeit

- Entwicklung VB.NET basierter Anwendungen mit Anbindung an Oracle Simulationsdatenbank
- Erstellung von Spezifikationen
- Tests und Weiterentwicklung der Schnittstellen für ein bestehendes SQL-Datenbanksystem für Simulationsdaten

### Kenntnisse

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Dipl.-Informatik, Dipl.-Ing. Elektrotechnik, Maschinenbauing. o.ä.)
- Sehr gute Erfahrung mit VB.NET und Oracle (SQL)
- Erfahrung in der Softwareentwicklung im Simulationsbereich

### Wir bieten

- Faire Arbeitszeit -jede Mehrarbeit wird bezahlt
- Arbeitszeit wird im Team frei geregelt
- vielseitige und innovative Aufgaben für anspruchsvolle Kunden
- Sie wählen sich Ihre Aufgaben selbst aus

Bitte bewerben Sie sich per E-Mail mit ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse).

### Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Univ Falk Lamkewitz

Tel: +49(89) 892602-15

Kurzzeichen: FL

E-Mail: <Kurzzeichen>@computerhansa.com

Skype: Lamkewitz