



etamax space ist ein technologie- und wachstumsorientiertes Unternehmen. Wir sind Dienstleister für Software Engineering und Qualitätssicherung sicherheitsrelevanter Software und Systeme. Zu unseren Kunden zählen groß- und mittelständische Unternehmen der Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt sowie Eisenbahntechnik.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für die Niederlassung **Darmstadt** zum 1. September 2010 einen

Raumfahrtingenieur Bahnmechanik (m/w)

(Ref R087)

Ihre Aufgabe

- Bearbeitung von Projekten im Bereich Bahnanalyse und Bahnberechnung
- Pflege und Weiterentwicklung von Softwaretools aus dem Bereich der Raumfahrttechnik

Ihr Profil

- Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften (vorzugsweise Maschinenbau / Luft- und Raumfahrttechnik) oder Physik
- Erfahrung im Bereich Raumfahrttechnik
- Gute Kenntnisse im Bereich Bahnmechanik
- Gute bis sehr gute Programmiererfahrung in C/C++ und/oder Java
- Gute Englischkenntnisse
- Kenntnisse im Bereich Space Debris sind von Vorteil
- Grundkenntnisse in Fortran sind von Vorteil

Wir bieten

- Projekte im internationalen europäischen Umfeld
- Mitarbeit in einem hochmotivierten Team
- Flexibilität und Entwicklungsmöglichkeiten
- Ihre Qualifikation und Leistung bestimmen Ihren Verdienst

Kontakt

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann richten Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung – gern per E-Mail – an die folgende Adresse:

etamax space GmbH
Frankfurter Straße 3 d
38122 Braunschweig
jobs@etamax.de

Für Fragen steht Ihnen Herr Beltrami unter
06151.6673.630
auch gern telefonisch zur Verfügung.