

Für unseren Entwicklungsbereich suchen wir ab 1.4.2010 einen

## **Konstrukteur (m/w)**

FutureE entwickelt, fertigt und vermarktet innovative Brennstoffzellen Systeme. Wir sind ein kleines, hochqualifiziertes Team, das unsere Produkte in Zusammenarbeit mit starken Partnern entwickelt. Unsere Brennstoffzellen-Systeme werden international eingesetzt, und das für die verschiedensten Anwendungen.

Sie werden bei uns die Gesamtverantwortung für die mechanische Konstruktion haben. Zu Ihren Aufgabengebieten gehören unter anderem

- die fertigungsgerechte Detailkonstruktion unserer Produkte,
- die Applikations-Entwicklungen für spezielle Kundenwünsche,
- die Schnittstelle zu Lieferanten bei mechanischen Fragen,
- Koordination bzw. Durchführung von mechanischen Belastungstests,
- Technische Dokumentation (Stücklisten; Zusammenbauzeichnungen, Montageunterlagen usw.), sowie
- die Koordination mit der Fertigung.

### **Ihre Qualifikationen**

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium (Maschinenbau oder vergleichbar) mit dem Schwerpunkt Konstruktion, sind Techniker oder Technischer Zeichner
- Sehr gute Kenntnisse im 3D-CAD Programm SolidWorks sind Voraussetzung
- Erfahrung im SolidWorks PDM/FEM sind vorteilhaft
- Wir erwarten mehrjährige Berufserfahrung
- Zu Ihren persönlichen Eigenschaften zählen analytisches und innovatives Denken, selbstständiges Handeln sowie ein hohes Maß an Teamfähigkeit.
- Umgangssprachliche Englischkenntnisse und die Fähigkeit zum routinierten Umgang mit MS Office runden Ihr Profil ab.

### **Zusätzliche Informationen**

- Die Tätigkeit ist in Vollzeit
- Standort: Nürtingen bei Stuttgart

Interesse? Bitte bewerben Sie sich per Email unter [hr@future-e.com](mailto:hr@future-e.com)

Fragen? Zögern Sie nicht, uns telefonisch zu kontaktieren: Bettina Drehmann, 0173-6557546