

Für unsere Entwicklung suchen wir für ab sofort oder später einen

Praktikanten (m/w) in der Fertigung

aus den Fachbereichen Verfahrenstechnik / Energietechnik / Umwelttechnik / Maschinenbau / Regelungstechnik

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

Unsere innovativen Systeme werden bei uns gefertigt und getestet. In diesem Bereich würden wir gerne mit einem Studenten arbeiten, der an einem umfassenden Rundum-Einblick in alle Fachbereiche der Fertigung interessiert ist. Eine intensive Betreuung ist für uns eine Selbstverständlichkeit. Zu Ihren Aufgaben gehören unter anderem:

- Verbesserung der Prozesse; Aufarbeitung entsprechend der Anforderungen unseres Qualitätssicherungssystem
- Unterstützung der Montage, sowohl mechanisch als auch elektrisch
- Gegebenenfalls Durchführung der Abnahmetests unserer Systeme
- Unterstützung der Warenwirtschaft und der Logistik

Ihre Qualifikationen

- Sie studieren an einer Universität oder Fachhochschule Maschinenbau / Fertigungstechnik oder vergleichbares.
- Sie haben für Ihr Praktikum mindestens 5 Monate Zeit. Wir freuen uns, wenn Sie länger bei uns bleiben.
- Eine technische Ausbildung, die Sie vor Ihrem Studium durchgeführt haben, ist von großem Vorteil

Zusätzliche Informationen

- Die Tätigkeit ist in Vollzeit
- Wenn es Ihnen bei uns gefällt und wir gut zueinander passen, bieten sich Möglichkeiten für eine spätere Diplom/Masterarbeit oder für eine Festanstellung.
- Standort: Nürtingen bei Stuttgart

Interesse? Bitte bewerben Sie sich per Email unter hr@future-e.com

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