

## FEIG ELECTRONIC beteiligt sich am „Treffpunkt Ausbildung“ der „DO IT! 2015“ in Limburg

### Ausbildungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten wurden vorgestellt

Vom 9.-15. März fand in Limburg die „DO IT! 2015 Berufe zum Anfassen“ ([www.doit-limburg-weilburg.de](http://www.doit-limburg-weilburg.de)) statt.

Das alternative Ausbildungsrecruiting richtet sich an Schülerinnen und Schüler allgemeinbildender Schulen und verfolgt das Konzept, dass Auszubildende aus den Unternehmen die Besucher dazu animieren, selbst „Hand anzulegen“ und mit den Arbeitsprozessen Bekanntschaft zu schließen.



FEIG ELECTRONIC war eines von insgesamt 35 Unternehmen aus dem Landkreis Limburg-Weilburg, das diese Chance wahrgenommen hat, um sich und seine Ausbildungsmöglichkeiten vorzustellen.

Dies erfolgte auf dem „Treffpunkt Ausbildung“ am letzten Messetag, nachdem an den Tagen zuvor das Kennenlernen und Ausprobieren verschiedener Berufe für die Schülerinnen und Schüler im Vordergrund stand.

### Elektroniker / Industrieelektriker für Geräte und Systeme

FEIG ELECTRONIC bietet neben kaufmännischen Berufen vor allem Ausbildungen als Elektroniker / Industrieelektriker für Geräte und Systeme an. Hier liegen auch die größten Bedarfe des Unternehmens, was bei dem Firmennamen FEIG ELECTRONIC auch nicht wirklich überrascht.

Die Ausbildungszeit zum Industrieelektriker beträgt zwei Jahre, die optionale, sich daran anschließende Ausbildung zum Elektroniker weitere eineinhalb Jahre.

Nach der Ausbildung besteht die Möglichkeit zur Übernahme durch FEIG ELECTRONIC, verbunden mit der beruflichen Qualifizierung durch innerbetriebliche Weiterbildung.

Neben der innerbetrieblichen Weiterbildung stehen natürlich auch externe Möglichkeiten offen in Form von z.B. dualem Studium an der Technischen Hochschule Mittelhessen (THM) oder einer Techniker-Ausbildung an der Technikerschule Weilburg.

### **FEIG-Azubis bringen LEDs zum Leuchten**

Die Auszubildenden von FEIG ELECTRONIC präsentierten den Messebesuchern ein Steckboard und animierten die Schülerinnen und Schüler dazu, mit Hilfe elektronischer Bauteile einen geschlossenen Stromkreis zu erzeugen.

Dieses Erfolgserlebnis hatten zahlreiche Besucher auf dem Stand von FEIG ELECTRONIC, so dass die Beteiligung am „Treffpunkt Ausbildung“ als sehr lohnenswert bewertet werden konnte.

### **Über FEIG ELECTRONIC GmbH**

FEIG ELECTRONIC ist ein deutscher, weltweit führender Hersteller von Steuerungstechnik, Sensorik und RFID-Systemen.

#### **FEIG CONTROLLER**

Unter dem Begriff „Intelligent Door Management“ vertreibt FEIG ELECTRONIC Torsteuerungen für Industrietore sowie umfangreiches Zubehör zum Öffnen, Positionieren und sicheren Betrieb von Tor- und Schrankenanlagen.

#### **FEIG SENSORS**

Induktionsschleifendetektoren für die Park- und Verkehrsleittechnik

#### **OBID<sup>®</sup>**

FEIG ELECTRONIC bietet RFID-Leser und Antennen für die Frequenzen LF, HF und UHF. Alle Produkte werden von derzeit 230 Mitarbeitern in Deutschland entwickelt und produziert.

[www.feig.de](http://www.feig.de)