



ATR und Siempelkamp präsentieren Ausbildungsangebot

"Strom bringt's zum Leuchten - Die Welt der Elektronik"

Die Krefelder Siempelkamp-Gruppe zählt zu den größten Arbeitgebern am Niederrhein. Nicht zuletzt offeriert das Unternehmen die Ausbildung in insgesamt 15 Lehrberufen; hierbei greift man auf reichhaltige Erfahrungen aus mehr als 60 Jahren zurück. Die Siempelkamp Maschinen- und Anlagenbau GmbH & Co. KG sowie die ATR Industrie-Elektronik GmbH als Tochterunternehmen eröffnen nun Schülerinnen und Schülern aus Krefeld die Möglichkeit, das Tätigkeitsfeld des Elektrikers für Betriebstechnik näher kennenzulernen. Dies geschah im Rahmen der dreitägigen Ferienakademie.

Ferienakademie mit vielen Einsichten ins Berufsleben

Die kostenlos zugängliche Ferienakademie stand unter dem Motto "Strom bringt's zum Leuchten - Die Welt der Elektronik" und fand vom 9. bis zum 11. Juli 2014 statt. In dieser Zeit erlebten die Jugendlichen Elektronik hautnah: So erhielten sie beispielsweise Gelegenheit, eine eigene Tischlampe zu bauen - inklusive dem Lesen von Schaltplänen, der Platinenbestückung und dem Aufbau von Schaltungen. Die Veranstaltung wurde in Zusammenarbeit mit zdi - Zukunft durch Innovation, einer Initiative des Landes NRW, organisiert. Das Krefelder Unternehmen möchte durch Veranstaltungen dieser Art seine gesellschaftliche Verantwortung wahrnehmen, jedoch gleichermaßen Interesse an einer Ausbildungsaufnahme bei den Schülern wecken.

Ausbildung mit anschließender Tätigkeit im Schaltanlagenbau

Denn: Sowohl Siempelkamp im Gesamten als auch ATR wissen um den Stellenwert, den gut ausgebildete Berufsanfänger in Bezug auf den Fortbestand eines Unternehmens innehaben. Daher ist es immer das Ziel, eine umfassende Betreuung der Auszubildenden und die Vermittlung fundierter Fachkenntnisse sicherzustellen, unter Einbeziehung ihrer jeweiligen individuellen Fähigkeiten. Ein Beispiel hierfür ist die Ausbildung zum Elektriker für Betriebstechnik, die die Siempelkamp Maschinen- und Anlagenbau GmbH & Co. KG in enger Kooperation mit ihrer Tochter ATR Industrie-Elektronik GmbH koordiniert. Hieraus folgt nicht zuletzt, dass die Auszubildenden nach dem erfolgreichen Abschluss als Elektriker im Schaltanlagen- und Schaltschrankbau eingesetzt werden.

Pressekontakt

ATR Industrie-Elektronik GmbH

Herr Volkmar Güdgen
Siempelkampstr. 50
47803 Krefeld

atrie.de
info@atrie.de

Firmenkontakt

ATR Industrie-Elektronik GmbH

Herr Volkmar Güdgen
Siempelkampstr. 50
47803 Krefeld

atrie.de
info@atrie.de

Weitere Informationen erhalten Interessenten bei der ATR Industrie-Elektronik GmbH, Krefeld, Tel. +49 (0) 2151 926100, <http://www.atrie.de>

Die ATR Industrie-Elektronik GmbH ist spezialisiert auf die Fertigung von Schaltanlagen und Steuerungsanlagen. Qualitätssicherung im Schaltschrankbau hat höchste Priorität, denn Schaltanlagen bilden das "zentrale Nervensystem" jeder Produktionsanlage. Neben der Fertigung verschiedenster Schaltschranktypen bietet die ATR auch Trennverstärker an, mit denen analoge Signale galvanisch getrennt bzw. umgesetzt werden können. Auch universelle PID-Regler und Grenzwertschalter gehören zum Sortiment des Unternehmens.