



Praxistag der Freien Gemeinschaftsschule Grundig Akademie Gera bei der ELECTRONICON Kondensatoren GmbH

Schüler der Klassen 7 bis 9 besichtigten das Unternehmen im Rahmen der Unternehmenskooperation

Gera 20.06.2016 Gemeinsam mit ihrem Lehrer Karsten Telle besuchten zehn Schülerinnen und Schüler der Freien Gemeinschaftsschule Grundig Akademie den Produktionsstandort der ELECTRONICON in der Geraer Keplerstraße. Nach der Begrüßung lernten die Schüler in einer Präsentation die Historie des Traditionsunternehmens, die Produkte und die Herstellungsverfahren kennen. Danach besichtigten sie die Abteilung zur Herstellung von Großkondensatoren. Diese werden unter anderem bei der regenerativen Energieerzeugung, in der Transport- und Anlagentechnik eingesetzt. Im Anschluss probierten die Schüler bei einer Praxisaufgabe, wie schnell sie die Bauteile für einen eigenen Fertigungsauftrag zusammenstellen können. Die Einzelteile des Kondensators – also Wickel, Anschlussdrähte, Becher und Kappen – wurden in diversen Boxen bereitgestellt, jede mit einem bis zu zwölfstelligen Code aus Ziffern und Buchstaben versehen, der Materialnummer. Um die richtigen Teile auszuwählen, glichen die Schüler die Zahlenschlüssel aus ihrem Fertigungsauftrag mit den Materialnummern auf den Boxen ab, um die richtigen Bauteile zusammenzustellen. Nicht nur ein gutes Zahlenverständnis und Merkfähigkeit, sondern auch Fingerspitzengefühl und Koordinationsvermögen waren wichtig, um die teils filigranen Teile so schnell wie möglich herauszusuchen. Zum Abschluss ihres Besuchs lösten die Schüler noch ein eigens durch die Auszubildenden von ELECTRONICON erstelltes Kreuzworträtsel. Hierbei mussten die Schüler Begriffe eintragen, die während des Produktionsrundgangs Abteilungsleiter Peter Sattler erklärte. Die Übergabe der Teilnahmezertifikate durch Personalreferentin Juliane Weyher bildete den Abschluss des Praxistags.

Die Schulkooperation für das Schuljahr 2016/2017 zwischen der Freien Gemeinschaftsschule Grundig Akademie Gera und der ELECTRONICON Kondensatoren GmbH Gera wurde im April 2016 unterzeichnet. Ziel der Zusammenarbeit ist die praxisnahe Unterstützung der Schule in der Berufsorientierung durch das Unternehmen. Im Gegenzug kann das Unternehmen einen Überblick über die Möglichkeiten und Leistungen der Schule gewinnen. Konkret geplant sind neben Betriebsbesichtigungen, Praxistagen oder Bewerbungstrainings auch Betriebspraktika für Schüler.

(30 Wörter/2.438 Zeichen mit Leerzeichen)

ELECTRONICON Kondensatoren GmbH

Die ELECTRONICON Kondensatoren GmbH ist spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von Kondensatoren für die Leistungselektronik sowie Leuchten- und Antriebstechnik. Rund 450 Mitarbeiter sind in Gera beschäftigt.

Freie Gemeinschaftsschule der Grundig Akademie Gera

Die Freie Gemeinschaftsschule wurde im Sommer 2011 als „Freie Regelschule Gera“ gegründet. Im Jahr 2014 erfolgte die Umwandlung in die Gemeinschaftsschule. Damit haben Kinder und Jugendliche die Möglichkeit, alle Thüringer Schulabschlüsse in einem Haus zu erlangen. Der Unterricht ermöglicht individuelle Lernwege und verschiedenes Lerntempo, so dass die Förderung aller Schüler und Schülerinnen entsprechend ihrer Leistungsmöglichkeiten und Interessen erfolgt.

Weitere Informationen:

ELECTRONICON Kondensatoren GmbH
Juliane Weyher
Keplerstrasse 2 · D-07549 Gera / Germany
Fon: +49 365 7346 243 · E-Mail: j.veyher@electronicon.com



BU1: Praxistag bei der ELECTRONICON in Gera: Gemeinsam mit ihrem Lehrer Karsten Telle besuchten zehn Schülerinnen und Schüler der Freien Gemeinschaftsschule Grundig Akademie das Produktionsgebäude der ELECTRONICON in der Keplerstraße 2 in Gera. Im Schuljahr 2016/17 kooperieren die Schule und das Unternehmen in Sachen Berufsorientierung und Nachwuchsgewinnung.