

Pressemitteilung

08/04/2009

AT&S unterstützt Initiative der steirischen Wirtschaft: „Faszination Technik“ hautnah im Werk Leoben-Hinterberg

Mit der Initiative „Faszination Technik“ möchte die steirische Wirtschaft in Kooperation mit der Steirischen Volkswirtschaftlichen Gesellschaft Interesse für technische Berufe bei steirischen AHS Schülerinnen und Schülern wecken. AT&S, Europas größter und technologisch führender Leiterplattenhersteller, unterstützt auch heuer wieder das Projekt und bietet – erlebnisorientiert und praxisnah – Einblicke in den Berufsalltag des weltweit agierenden Technologiekonzerns.

„Wir sehen die Initiative der Sparte Industrie der Wirtschaftskammer Steiermark als eine gute Gelegenheit, Jugendliche für eine technische Ausbildung zu begeistern“, betont Heinz Moitzi, Technikvorstand der AT&S. „Mittels erlebnisorientierter Präsentation unserer Geschäftsfelder schicken wir die Schüler auf eine technische Entdeckungsreise. Sie lernen Abläufe und Zusammenhänge der Leiterplattenproduktion anhand praktischer Übungen kennen, können sich dabei selbst als Techniker versuchen und testen, ob ihnen die Materie persönlich liegt“, so Moitzi weiter.

Während ihrer drei Praxistage im AT&S Werk Leoben-Hinterberg erlebten die 10 Schülerinnen und Schüler der Projektgruppen des Neuen Gymnasiums Leoben hautnah die Welt der Leiterplatten. Nachdem sie Wissenswertes über AT&S, weltweite Karrieremöglichkeiten sowie die Herstellung von Leiterplatten erfahren hatten, machten sie sich selbst ans Werk. Und dabei ging den Jugendlichen – im wahrsten Sinne des Wortes – ein Licht auf: Die Schüler bauten einen LED Laufflichtbausatz zusammen, der mit Photovoltaikzellen betrieben wird. Im Anschluss gelang es ihnen, mit dem bestückten Bausatz die LEDs mittels Bewegungssensor zum Leuchten zu bringen. In diesem Projekt vereinten sie kurzerhand mehrere Geschäftsbereiche der AT&S: das Kerngeschäft Leiterplattenproduktion, das Zusatzservice der Bestückung sowie das Geschäftsfeld Photovoltaik, welches AT&S derzeit evaluiert.

„Innovationsfreude, Motivation und Fachkompetenz sind für eine Karriere im technischen Bereich besonders wichtig. Daher freut es uns, dass die Schülerinnen und Schüler sehr interessiert bei der Sache waren. Für ihre Präsentation bei der Faszination Technik Challenge am 7. Mai in Graz drücken wir unserem Team ganz fest die Daumen“, versichert Moitzi abschließend. Bereits 2008 hat AT&S an der Initiative „Faszination Technik“ mitgewirkt. Mit seinem Projekt über AT&S in Fehring konnte das Team des BORG Feldbach überzeugen und sicherte sich Platz drei unter 17 teilnehmenden Schulen.

Über AT&S

AT&S Austria Technologie & Systemtechnik Aktiengesellschaft (AT&S) ist europäischer Marktführer und weltweit einer der leistungsstärksten Leiterplattenproduzenten. Insbesondere im höchsten Technologiesegment, den HDI Microvia Leiterplatten, welche vor allem in Mobile Devices zum Einsatz kommen, ist AT&S weltweit bestens positioniert. Erfolgreich ist der Konzern auch im Segment der Automotive-Leiterplatten sowie im Industrie- und Medizintechnikbereich tätig. Als internationales Wachstumsunternehmen verfügt AT&S über eine globale Präsenz mit drei Produktionsstandorten in Österreich (Leoben, Fehring, Klagenfurt) sowie Werken in Indien (Nanjangud), China (Shanghai) und Korea (Ansan nahe Seoul). Weitere Infos auch unter www.ats.net.

Presserückfragen:

Hans Lang, Leiter IR & Communication
AT&S Austria Technologie & Systemtechnik AG
+43 (0) 1 68 300-9259, h.lang@ats.net, www.ats.net