



## **Freude am Lernen und Spaß im Umgang mit „Kollege“ Roboter**

**Viel Freude am Lernen und Spaß an der Zusammenarbeit mit dem „Kollegen“ Roboter zeigten Schüler der Erwin-Teufel-Schule in Spaichingen. Die Mechatroniker-Klasse des dritten Lehrjahres war Gast bei der SHL Automatisierungstechnik AG in Böttingen. Im firmeneigenen Trainingscenter lernten sie an zwei Tagen Grundlagen im Umgang mit modernen Industrierobotern in Theorie und Praxis.**

*Böttingen, Juni 2014* – Bereits seit mehr als zehn Jahren besteht die Kooperation zwischen dem Automatisierungsspezialisten aus Böttingen und der Erwin-Teufel-Schule im nahegelegenen Spaichingen. Ziel ist es, den angehenden Mechatronikern Einblick in die Robotertechnik einschließlich erster Programmierungsschritte zu ermöglichen. Heuer reisten über 40 Schüler nach Böttingen, um in zwei Gruppen jeweils zwei Tage lang den Unterricht der besonderen Art zu erleben.

Für SHL-Vorstand Gerd Lehr ist diese einmal im Jahr durchgeführte Aktion in mehrfacher Hinsicht sinnvoll. „Alle Seiten profitieren davon. Die Schüler werden von erfahrenem Personal geschult und sind dadurch up-to-date, was die Grundlagen im Umgang mit modernen Industrierobotern anbelangt“, sagt er. Die Schulung findet im bestens ausgestatteten SHL-Trainingscenter statt. Dort steht modernstes Equipment zur Verfügung und die Berufsschüler haben genügend Raum, eigene Erfahrungen zu sammeln. Darüber hinaus sieht SHL den Unterricht auch als aktive Maßnahme gegen den Fachkräftemangel. SHL-Schulungsleiter Martin Siedler und Trainer Bernhard Rombey haben die Betreuung der Berufsschüler übernommen.

Und die angehenden Facharbeiter waren vom Unterricht außerhalb der gewohnten Klassenzimmer unisono restlos begeistert. Aber auch beim „Lehrer-Team“ kam Freude auf. SHL-Schulungsleiter Martin Siedler: „Es macht einfach Spaß, mit den Schülern zu arbeiten. Sie sind das Lernen gewohnt und meistern die hohen Anforderungen einer solchen Aktion. Die Motivation war gut – das hat gepasst“, sagt er. Auch wenn die zwei Gruppen mit je etwa 20 Schülern vergleichsweise groß waren. „In einer normalen Schulung bei SHL sitzen bis zu acht Leute.“



Auch aus Sicht der Berufsschule war die SHL-Initiative ein voller Erfolg. Klassenlehrer Jörg Bode war das erste Mal dabei und zeigte sich begeistert. „Das ist die beste Variante zu lernen, die es gibt. SHL ist bestens ausgestattet und gewährt den Schülern Zugang zu fundiertem Fachwissen“, sagt er. Die Berufsschule wäre von der Ausstattung her nicht in der Lage, eine solche Aktion durchzuführen. Und vom Lernerfolg zeigt er sich überrascht. „Ich hätte nie gedacht, dass wir in dieser Zeit mit dem Programmieren so weit kommen. Ich rechne das der Firma SHL hoch an.“ Auch in anderer Beziehung machte der Klassenlehrer eine interessante Beobachtung. Er zeigt auf eine Gruppe von Schülern, die sich auch nach Unterrichtsende noch mit dem Thema Robotik befassen. „In der Schule werden sie schon Minuten vor dem Klingeln ungeduldig. Hier hängen sie freiwillig noch Zeit dran“, schmunzelt er.

**Bildunterschriften:**

**Bild 1:**



**BU:** Mit viel Engagement und Motivation dabei: Schüler der Erwin-Teufel-Schule in Spaichingen. Die Mechatroniker-Klasse im dritten Jahrgang lernte bei der SHL Automatisierungstechnik AG in Böttingen Grundlagen im Umgang mit Industrierobotern. Waren vom Lernwillen der Nachwuchskräfte begeistert: SHL-Schulungsleiter Martin Siedler (vorne, 3. von rechts) und Klassenlehrer Jörg Bode (vorne, 2. von rechts).

**Bild: SHL Automatisierungstechnik AG**

**Pressekontakt:**

**SHL Automatisierungstechnik AG**  
Tel.: (0)7429/9304-0  
info@shl.ag  
www.shl.ag

**Agentur:**

a1kommunikation Schweizer GmbH info@shl.ag  
Dr. Matthias Schweizer  
info@a1kommunikation.de  
Tel. +49 711 9454161 0  
www.a1kommunikation.de



**Zum Unternehmen:**

Die SHL Automatisierungstechnik AG zählt zu den international führenden Anbietern automatisierter Lösungen zur Oberflächenbearbeitung mit den Kernkompetenzen Schleifen, Polieren und Entgraten. Seit der Gründung 1989 hat sich das Unternehmen mit Sitz im schwäbischen Böttingen zu einem der großen Systemanbieter von Handmaschinen, Anlagen mit werkstückgeführten und Robotern mit werkzeuggeführten Applikationen sowie Transferlinien für vielfältige Automatisierungsprozesse entwickelt. Die SHL Automatisierungstechnik beschäftigt 70 Mitarbeiter und feiert 2014 ihr 25jähriges Bestehen.

**Pressekontakt:**

**SHL Automatisierungstechnik AG**  
Tel.: (0)7429/9304-0  
info@shl.ag  
www.shl.ag

**Agentur:**

a1kommunikation Schweizer GmbH info@shl.ag  
Dr. Matthias Schweizer  
info@a1kommunikation.de  
Tel. +49 711 9454161 0  
www.a1kommunikation.de