

Kurzbericht Betriebserkundung AT&S Werk Fehring, 02.04.2008 (09:30 bis 14:00 Uhr)

Durch die intensive Vorbereitung seitens Herrn Erwin Kurta (AT&S), gemeinsam mit seinem Kollegen Herrn DI(FH) Wolfgang Spörk und des zuständigen engagierten Lehrers Herrn Mag. Christian Puntigam war die Betriebserkundung für die SchülerInnen mit Sicherheit ein großer Gewinn.

Schon vor der Erkundung wurden sie in der Schule mit Informationen über den technologischen Ablauf versorgt, die Herr Kurta zur Verfügung stellte.

Zu Beginn der Betriebsführung präsentierten Herr Kurta und Herr Spörk in einem gut ausgestatteten Besprechungsraum (Getränke und Kekse inklusive) wichtige Eckdaten der Firma Austria Technologie & Systemtechnik Aktiengesellschaft.

Die Firma AT&S stellt Leiterplatten her, deren Produktionsablauf durch komplizierte technische und chemische Prozesse gekennzeichnet ist. Mit gutem Hintergrundwissen ausgestattet zeigten sich die SchülerInnen ausgesprochen interessiert, stellten während der Führung, die von Herrn Kurta vorgenommen wurde, sehr viele Fragen und hielten alle Vorgänge mit Film und Foto fest. Danach durften sich alle mit leckeren Brötchen stärken – für Fragen und Antworten war immer wieder Platz und Zeit.

Der Schwerpunkt der Betriebsführung lag im Vorgang des Ätzprozesses, der Mithilfe eines Experiments im Labor der Firma nachgestellt wurde. Abschließend bekamen die SchülerInnen, die sich auch für den ökologischen Schwerpunkt interessierten, noch einen Einblick in die Wasser- und Abwasser-Aufbereitung des Unternehmens. Der berufsorientierte Aspekt wurde von Herrn Kurta noch per Powerpoint-Präsentation mittels E-Mail nachgereicht.

Der Höhepunkt lag für die SchülerInnen sicherlich in der Übergabe von 250 Stück Linealen, deren Design von den Jugendlichen teilweise selbst entworfen und die von AT&S produziert und zur Verfügung gestellt wurden.

