



Im neuen Schulfach WBS (Wirtschaft-Berufsorientierung-Studienbegleitung) besucht die Klasse 8R der Zinzendorfschulen mit ihren Fachlehrern Birgit Helms und Ralf Gehring die Kunststoff- und Elektrotechnik GmbH in Mönchweiler. Der Schüler Marvin Westphal (unteres Foto) durfte ausprobieren, wie ein Hausteleson montiert wird. Fotos: Zinzendorfschulen

Einblick in reale Arbeitsbedingungen

Achte Realschulklasse besichtigt Kunststoff- und Elektrotechnik GmbH in Mönchweiler



Königsfeld. Im Rahmen des neuen Schulfachs WBS (Wirtschaft-Berufsorientierung-Studienbegleitung) besichtigte die achte Realschulklasse der Zinzendorfschulen mit ihren Fachlehrern Birgit Helms und Ralf Gehring die Kunststoff- und Elektrotechnik GmbH in Mönchweiler. Die Firma wurde 1978 gegründet und gehört zur Siedle-Gruppe in

Furtwangen.

Zum Einstieg gab die 23-jährige Industriekaufrau Julia Kuhn den Realschülern einen Überblick über die verschiedenen Ausbildungsmöglichkeiten im kaufmännischen sowie im technischen Bereich und informierte über die Voraussetzungen für einen Ausbildungsplatz. Auch sprach sie über ihren eigenen Berufsweg, was bei den jungen Menschen sehr gut ankam. Anschließend führte Abteilungsleiter Manuel Walz in die Welt der Kunststoffe ein und erklärte anschaulich anhand vieler Beispiele aus dem Alltag, warum und wo Kunststoffe zum Einsatz kommen. Das Wissen über Kunststoffe ist Teil des Bildungsplans im Fach Technik

und konnte bei der Besichtigung der Produktionshallen erweitert und vertieft werden. Dort werden Duro- und Thermoplaste zu Kleinteilen für die Industrie verarbeitet.

In zwei Gruppen wurde die Klasse schließlich durch verschiedene Abteilungen geführt, so dass genügend Zeit für Fragen und Erklärungen blieb. Einige der Schüler durften sogar selbst die verschiedenen Schritte der Montage von Haustelesonen ausprobieren. Alle waren sich zum Schluss einig, dass der Besuch sehr informativ war und dass es sehr wichtig ist, Einblick in reale Arbeitsbedingungen und direkte Ausbildungsmöglichkeiten in der Region zu erhalten.