

MECKENBEUREN

# Neuntklässler bauen Alarmanlagen

16.03.2013



## **Meckenbeuren - Klasse des Bildungszentrums in der Wissenswerkstatt zu Gast**

Die Neuntklässler des Bildungszentrums Meckenbeuren haben in der Friedrichshafener Wissenswerkstatt an einem Kurs „Wir bauen eine Alarmanlage“ teilgenommen. Dies geht aus einer Pressemitteilung der betreuenden Bildungseinrichtung BBQ gemeinnützige GmbH hervor. Ein Mitarbeiter der Wissenswerkstatt erläuterte die Funktionen einzelner Bauteile: Was sind Widerstände, Kondensatoren und Transistoren? Wie funktionieren sie? Und wozu werden sie gebraucht? Anschließend bekamen die Schüler eine Einführung in das Lötens und bauten selbstständig eine kleine Alarmanlage zusammen.

Mit Feuereifer waren die Schüler bei der Sache und zeigten sich sehr interessiert. „Ich war das erste Mal in der Wissenswerkstatt. Mir hat der Vormittag hier viel Spaß gemacht und ich fand es sehr interessant. Außerdem wurde alles super erklärt“, lobten der 15-jährige Veton. Die gleichaltrige Petra, das einzige Mädchen im Projekt, fand das Lötens richtig cool. Sie kann sich vorstellen, auch privat weitere Kurse der Wissenswerkstatt zu besuchen.

Die Wissenswerkstatt ist ein gemeinnütziger Verein. Träger sind ZF Friedrichshafen, Stadt Friedrichshafen, Verein deutscher Ingenieure (VDI) sowie Südwestmetall. Ziel der Initiative ist es, junge Menschen aus der Region für Technik zu begeistern und ihnen dadurch langfristig berufliche und persönliche Perspektiven aufzuzeigen.

Seit 2010 führt der Bildungsträger BBQ gGmbH das Projekt „M+E-Einstieg“ am Bildungszentrum Meckenbeuren durch und unterstützt Schüler auf dem Weg zu einem Ausbildungsberuf im Metall- und Elektrobereich. Projektleiterin Gabriele Waizenegger bietet Hilfestellung bei

Bewerbungsschreiben, bereitet die Teilnehmer des Projektes auf Vorstellungsgespräche vor und organisiert Besichtigungen in ortsansässigen Betrieben. Im Rahmen dieses Projektes fand auch der Besuch in der Wissenswerkstatt statt.