

Technik neu entdeckt

Klasse 9a der Realschule Trostberg in Stuttgart

Trostberg. Kaum hatte das neue Schuljahr begonnen, machte sich die Klasse 9a der Realschule Trostberg bereits mit ihren Lehrkräften Annette Becker und Karsten Strohmayer auf den Weg nach Stuttgart, um dort unter anderem die Internationale Ausstellung für Metallbearbeitung (AMB) zu besuchen. Besonders motivierend war neben der Messe auch das Handwerkliche: die Schüler durften selbst ein Modell eines Formel-1-Autos bauen.

Mit einem gut gefüllten Programm, das es von Dienstag bis Freitag zu absolvieren galt, waren Abwechslung, Spaß und Spannung garantiert. So besichtigte die Klasse des technischen Zweiges den Stuttgarter Fernsehturm, das Porsche-Museum mit spezieller Führung zum Thema „Motortechnik“, das Carl-Zeiss-Planetarium, die Stuttgarter Sternwarte und

auch das Mercedes-Benz-Museum.

Auch die kulturellen Seiten der Stadt Stuttgart wurden in einer Stadtführung mit dem Thema „Stäffletour“ und beim Besuch des Musicals „Bodyguard“ ausgeduldet. Auch dieser Abend fand bei den Schülern großen Anklang, da sich nicht wenige unter ihnen befanden, die bisher noch kein Musical oder Theaterstück live gesehen hatten. Müde, erschöpft, aber auch glücklich und mit vielen neuen Eindrücken im Gepäck wurde dann die Heimreise angetreten.

„An der Begeisterung der Schüler während der ganzen Fahrt lässt sich ablesen, wie wichtig dieser Ausflug für die in naher Zukunft anstehende Berufsfindung war“, meinen die Lehrer. Initiiert wurde die Möglichkeit von der Dr. Johannes Heidenhain GmbH. – red