

## Schüler sind dem Würfel auf der Spur

Gymnasium Friedrich II.

**Auf den Schreibtischen der Schülerinnen und Schüler der Klasse 6a des Gymnasiums Friedrich II. Lorch steht neuerdings ein Metallwürfel.**

**Lorch.** Ein antiquiert anmutendes Objekt in Zeiten von MP3-Playern, Spielekonsolen und Tablet-PCs. Hintergrund ist das Schulprojekt „First Steps“. Schon zum dritten Mal öffneten die Firmen ZF Lenksysteme GmbH, Schwäbisch Gmünd, und Mürdter Metall- und Kunststoffverarbeitung GmbH, Mutlangen, im Rahmen der Kooperationsvereinbarungen ihre Lehrwerkstätten. So wurden an drei Nachmittagen jeweils 9 Schülerinnen und Schüler in die Metallverarbeitung eingeführt. Unter fachkundiger Anleitung der Ausbildungsleiter sowie deren Auszubildenden lernten die Sechstklässler anhand eines Metallwürfels das Feilen, das Körnen und das Bohren. Somit ist es nicht verwunderlich, dass das Endprodukt nach schweißtreibender Arbeit auf den Schreibtischen einen Ehrenplatz fand.



Sechstklässler des Gymnasiums Friedrich II. lernen bei den Profis von den ZFLS und von Mürdter anhand eines Würfels, wie man bohrt, fräst oder körnt.