

Schrauben, Fräsen und Co.

Technik für Kinder: Kinder erleben technische Berufe bei Zweirad Würdinger und Südzucker hautnah

Plattling. Während der Herbstferien letzte Woche bot der Verein TfK – Technik für Kinder e.V. verschiedene Technikaktionen für Schüler an. Auch zwei Plattlinger Firmen nahmen an dem Projekt teil. So konnten die Kinder am Dienstag bei Zweirad Würdinger an Fahrrädern schrauben, am Mittwoch erlebten die Mädchen und Buben hautnah die Südzucker AG, wobei sie ganz besonders staunten, wie reibungslos die Arbeit während der Zuckerrüben-Kampagne vonstatten geht. Begleitet wurden die Schüler von Werner Helmbrecht.

Bei Südzucker bekamen die Kids während einer Betriebsführung viele interessante Informationen rund um das Thema Zuckerherstellung. Außerdem konnten sie sich selbst im Rahmen der Ausbildungsthemen Maschinenbearbeitung (Drehen und Fräsen) sowie Pneumatik versuchen. Angeleitet wurden die Teilnehmer dabei von Ausbildungsmeister Franz Schreiner und Ausbildungsleiter Thomas Elser. 30 Auszubildende machen jedes Jahr bei der Südzucker AG ihre Lehre, erfuhren die Schüler. Industriekauf-



Die Teilnehmer der Ferienaktion mit Ausbildungsmeister Franz Schreiner (links), Ausbildungsleiter Thomas Elser (rechts) und Werner Helmbrecht vom Verein TfK – Technik für Kinder (4. von rechts). – Foto: Meier

frau/-Mann, Elektroniker, Betriebstechnik und Industriemechaniker werden hier als Ausbildungsberufe angeboten, erläuterte

Franz Schreiner.

Den Stand von 16 bis 18 Prozent an Lehrlingen möchte man in dem Werk in Plattling halten, füg-

te Thomas Elser an. Im Übrigen könne man nicht früh genug damit beginnen, den Kindern und Jugendlichen zu zeigen, welche

technischen Berufe es gibt beziehungsweise welche für sie geeignet wären.

Zum Hintergrund: Schon seit

Jahren beklagen Handwerk und Industrie fehlenden Nachwuchs in technisch orientierten Berufen und warnen vor einem drohenden Fachkräftemangel. Um dem entgegen zu wirken, führt der gemeinnützige, vom Europäischen Sozialfonds (ESF) geförderte Verein TfK – Technik für Kinder e.V. Kinder durch spielerisch-praktische Erfahrungen frühzeitig an das breite Themenfeld der Technik heran.

Denn Untersuchungen belegen, dass rund 80 Prozent der Entscheidungen, einen handwerklichen oder technischen Beruf zu ergreifen, bereits in der Kindheit getroffen werden. Neben einer technischen Grundbegabung und handwerklichem Geschick spiele dabei der praktische Umgang mit Werkzeug und Materialien eine wesentliche Rolle, so der Verein.

Der ursprünglich als private Initiative in Bayern gegründete TFK verfolgt das Ziel, in Kooperation mit Schulen und einer Vielzahl renommierter Unternehmen und Organisationen bei Schülern, vor allem der vierten bis sechsten Klassen, das Interesse und die Leidenschaft für die technische Ausbildung zu wecken. – met