

Sfz startet mit neuen Kursen

BAD SAULGAU (sz) - Am Schülerforschungszentrum (Sfz) Bad Saulgau starten jetzt neue Kurse und Workshops: Mittwochs zwischen 15.15 Uhr und 16.45 Uhr können Roboter begeisterte Schüler der 4. bis 6. Klasse unter Anleitung Lego-Roboter bauen mit dem Ziel, im kommenden Jahr an der World Robot Olympiad teilzunehmen. Älteren Schülern ab der 7. Klasse steht die Robotics-AG am Freitag zwischen 15.15 und 16.45 Uhr offen. Mathematisch interessierte Dritt- bis Sechstklässler können ab dem 30. September immer freitags zwischen 14 und 15 Uhr gemeinsam mathematische Rätsel und Knobelaufgaben lösen.

Junge Modellbauer ab der 5. Klasse haben in diesem Jahr immer freitags zwischen 15 und 17 Uhr die Möglichkeit, eine Skisprungschanze zu konstruieren. Am 8. Oktober startet ein Programmierkurs für Jugendliche ab Klasse 9. Weiterhin besteht die Möglichkeit für Programmier-Interessierte ab der 9. Klasse, an der Datenerfassung im Schüler-EnergieNetzwerk des Sfz immer donnerstags ab 17 Uhr mitzuarbeiten. Alle Angebote sind kostenlos.

Nähere Informationen zu den Kursen gibt es im Internet unter www.sfz-bw.de. Anmeldungen erfolgen telefonisch oder per E-Mail unter info@sfz-bw.de.