

Mit den Robotern auf Erfolgskurs

Neue Osnabrücker Zeitung, Ausgabe vom 17. Juni 2008, Seite 17

Osnabrück. Gleich vier Pokale haben die Schülerinnen und Schüler des Ratsgymnasiums beim Fieldrobot-Event der Fachhochschule Osnabrück gewonnen. In der Kategorie „Freestyle“ belegte das Team „Die altrömischen Roboter“ mit Aaron Asman, Daniel Ehrmantraut und Jan Berstermann (Klasse 5) den zweiten Platz. Ihr Roboter kann autonom, also ohne Fernsteuerung, die fünf olympischen Ringe zeichnen. Die Gruppe „JTBN“ mit Benedikt Neumann (Klasse 6) und Philipp Riepe (Klasse 8) landete mit der „Automatischen Einparkhilfe für Frauen“, ebenfalls in der Kategorie „Freestyle“, auf dem dritten Platz. Beide Teams stammen aus der Robotik-AG der Schule. Das TIAG-Team trat mit der alten Lego-Generation RCX an und bewies, dass diese Oldtimer keineswegs den Vergleich mit ihren modernen Nachkommen und anderen Robotern scheuen müssen: Mathis Block, Lennard Bredenkamp, Konstantin Hobuß, Philipp Strohkirch (Klassen 12/13) belegten in der Kategorie „Korridor“ den dritten Platz. Zudem erhielten sie den Roboter-Design-Preis für ihre Konstruktion. Beim Wettbewerb traten noch fünf weitere Teams des Ratsgymnasiums an.