

4 **Wettbewerb:** Die Traunkirchnerin Verena Leitner brillierte bei „Roboter-Kampf“

Roboter-Expertin holt Gold

TRAUNKIRCHEN. Bei der „Robot-Challenge“ – Österreichs größtem Wettbewerb für selbstgebaute, autonome und mobile Roboter – gewann Fachhochschul-Studentin Verena Leitner mit ihrem Gold.

Bereits zum vierten Mal konnte sich das Welser Fachhochschul-Robo-Racing-Team als erfolgreichste Mannschaft der Robot-Challenge feiern lassen. Die von den Automatisierungstechnik-Studenten neu konstruierten Roboter holten im Parallellalom und in den Sumo-Bewerben dreimal Gold.

Im Finale des „Micro-Sumo“-Bewerbs standen sich zwei Roboter des Robo-Racing-Teams gegenüber. In einem erbitterten Kampf zwischen den Robotern „Sissy“ und „Franzl“ setzte sich schlussendlich die „Dame“ knapp durch. Das Automatisierungstechnik-



Verena Leitner (i. v. l., hockend) aus Traunkirchen mit ihrem Siegerteam

Studententeam mit Verena Leitner, freute sich über den Doppelsieg.

Bei dieser internationalen Leistungsschau im Siemens Forum Wien beteiligten sich 146 selbstgebaute Roboter aus zwölf europäischen Ländern in sieben Disziplinen. Die Nachwuchsforscher

kamen hauptsächlich aus Universitäten, Fachhochschulen sowie höheren Schulen. Damit konnte die RobotChallenge die Teilnehmeranzahl des letzten Jahres nochmals deutlich steigern und ist somit weiterhin der größte Roboterwettbewerb Österreichs und einer der größten weltweit.