

# Mathe-Asse holen Wanderpokal

Erster Preis für Backnanger Gymnasiasten beim Schülerwettbewerb an der Universität Stuttgart

**BACKNANG** (pm). Fünf Schüler des Vertiefungskurses Mathematik am Max-Born-Gymnasium zeigten am Tag der Wissenschaft an der Uni Stuttgart mit großem Erfolg ihr Können: Fabian Fritsch, Frank Meier, Thilo Paul, Nino Van der Linden und Lucas Wollenhaupt holten den Wanderpokal des Schülerwettbewerbs für ein Jahr nach Backnang.

Gemeinsam mit ihrer Lehrerin Sylvia Frey besuchten die Elftklässler vom Max-Born-Gymnasium den Tag der Wissenschaft und stellten sich beim einstündigen Schülerwettbewerb vier kniffligen Aufgaben aus unterschiedlichen mathematischen Bereichen. Während der Auswertung des Wettbewerbs konnten die Schüler die vielfältigen Angebote des Tags der Wissenschaft nutzen und sich über verschiedene Studiengänge informieren oder Experimente durchführen. Bei der Preisverleihung belegten die fünf Rechenkünstler schließlich den ersten Platz und setzten sich damit gegen zwölf andere Schülerteams durch.

Der zweistündige Mathematik-Wahlkurs wird seit diesem Schuljahr am MBG angeboten. Er soll interessierte und leis-



Haben mit großem Erfolg ihr Können gezeigt (von links): Fabian Fritsch, Nino Van der Linden, Lucas Wollenhaupt, Thilo Paul und Frank Meier vom Max-Born-Gymnasium. Foto: privat

tungsstarke Schüler, die ein Studium im Mint-Bereich anstreben, gezielter auf den Übergang zur Hochschule vorberei-

ten. Dabei sollen vertiefte mathematische Kenntnisse und alltagsrelevante Fragestellungen angegangen werden.

BKZ 26.6.15