

# Fünf Zentimeter fehlen zum Gold

Vier Schüler des Störck-Gymnasiums belegen die ersten beiden Plätze beim Robotics-Deutschlandfinale

SZ

---

## Bad Saulgau

In zwei Teams des Schülerforschungszentrums Bad Saulgau haben vier junge Schüler des Störck-Gymnasiums im Deutschlandfinale der Robotics Olympiade die ersten beiden Plätze erreicht. Darüber informiert das Störck-Gymnasium in einer Pressemitteilung.

Seit dem Frühjahr tüftelten Janick Mütz, Moritz Mutschler, Lucas Cret und Jakob Burkart (alle Klasse 7a) mit Betreuung durch Matthias Schweizer an der kniffligen Aufgabenstellung rund um das Thema „Roboter helfen dabei, das Haus zu modernisieren“.

Auf dem Spielfeld sollte ein Roboter alte Lampen durch neue, energiesparende Leuchtmittel ersetzen, Solarzellen auf dem Dach anbringen und intelligente Smart-Home-Geräte installieren. Während der Durchführung des Wettbewerbs in Hybridweise – manche Sequenzen wurden per Video übertragen, beispielsweise die Preisverleihung, manches musste gefilmt und hochgeladen werden – galt es nun, möglichst präzise Ergebnisse zu erzielen und damit mehr Punkte zu holen als die anderen Teams aus ganz Deutschland.

Trotz einer tollen Gesamtleistung der vier Gymnasiasten und den Plätzen eins und zwei bleibt ein kleiner Wermutstropfen.

Die bei diesem Wettbewerb anvisierte Goldmedaille wurde knapp verpasst, weil ein Roboter im entscheidenden Moment fünf Zentimeter zu früh stoppte. Schade, aber nächstes Jahr ist eine neue Runde angesagt.

---