## Technikerschüler der Realschule Schömberg bei Ingenieurwettbewerb erfolgreich

Schülerinnen und Schüler der Klassenstufe 9 der Realschule Schömberg erreichten beim diesjährigen Wettbewerb der Ingenieurkammer Baden-Württemberg (INGBW) von 1093 eingereichten Modellen aus 153 Schulen den beachtlichen 6. Platz.

Bei der inzwischen 10. Auslobung des technisch kreativen Schülerwettbewerbs der INGBW mit dem Motto "Weitblick" wurde die Aufgabe gestellt, ein 80cm hohes, statisch realistisches Modell eines Aussichtsturmes zu planen. Hierbei waren Design, Kreativität und bauliche Umsetzung gefragt. Laut Angaben des Veranstalters wurden im "Land der Erfinder und Tüftler" Baden-Württemberg 54% der bundesweit rund 2.030 Modelle zur Bewertung vorgestellt. Zehn dieser Türme entstanden im Technikunterricht der Klassenstufe 9 an der Realschule Schömberg unter der Leitung von Herrn Gernot Beller und Herrn Anton Lohmüller.



Bei der feierlichen Siegerehrung am Mittwoch, 20.05. im Europapark in Rust, bei der die Vorstände der Ingenieurkammer Baden-Württemberg, der Inhaber des Europaparks Rust und Vertreter des Ministeriums für Kultus und Sport zugegen waren, war die Überraschung bei Elias Auber und Simon Sigmund besonders groß, als beim 6. Platz ihr Modell "CloudCut" bekanntgegeben wurde. Unter riesigem Beifall erhielten die Preisträger eine Medaille, eine Urkunde und ein Preisgeld.

Im Rahmen dieser Siegerehrung wurde ein Großteil der eingesendeten Modelle ausgestellt, die durch Vielfalt und Ideenreichtum überzeugten. Die Intension des Wettbewerbs war die Begeisterung Jugendlicher für technische Problemstellungen und die Erarbeitung von Lösungen dieser, um somit das Interesse an Ingenieursberufen zu

wecken. In diesem Zusammenhang fand unter Anderem eine Gastvorlesung über die Planung und Entstehung beim Turmbau und der daran beteiligten Berufsgruppen statt. Dies wurde unter Anderem am Beispiel des neu entstehenden größten Aussichtsturms Deutschlands - Thyssen-Krupp-Testturm Rottweil dargelegt. Alle Schülerinnen und Schüler erhielten eine Urkunde über die erfolgreiche Teilnahme und durften den anschließenden Nachmittag im Europapark Rust verbringen.

