

15.03.2019

Regionalauscheidung des zdi-Roboterwettbewerbs:

Strahlende Sieger aus Rommerskirchen

Rhein-Kreis Neuss / Rommerskirchen. Ganz oben auf dem Siegetreppchen landete jetzt ein Team der Gillbachschule in Rommerskirchen bei der Regionalauscheidung des zdi-Roboterwettbewerbs. Die „BRG bluerobogillbachs“ der Rommerskirchener Schule erreichten den ersten Platz und sicherten sich damit die Fahrkarte für das NRW-Finale in Mülheim an der Ruhr am 6. April.

Der Rhein-Kreis Neuss war Ausrichter dieser Regionalauscheidung im Regierungsbezirk Düsseldorf des zdi-Roboterwettbewerbs 2018/2019. Kreisdirektor Dirk Brügge begrüßte die 14 Teams der Grundschulen und weiterführenden Schulen in der Aula des Berufskollegs für Technik und Informatik (BTI) Neuss. Er freute sich über die zahlreichen Teilnehmer: „Mit den kniffligen Roboter-Aufgaben werden die Schülerinnen und Schüler auf die digitale Berufswelt von morgen vorbereitet und für spannende MINTThemen begeistert“, sagte Brügge.

Die technikbegeisterten Mädchen und Jungen hatten ihre Mindstorms Lego-Roboter selbst programmiert für den Wettbewerb, der unter dem Motto „Unsere Digitale Welt“ stand. Voller Konzentration absolvierten sie einen symbolischen Aufgabenparcours auf speziellen Roboter-Spielmatten. Dabei reparierten sie unter anderem Haushalts-Roboter und installierten W-LAN Hot-Spots.

Für das Finale auf Landesebene qualifizierten sich neben dem Rommerskirchener Team folgende Mannschaften bei den weiterführenden Schulen: die „MegaMindStormGang“ des Reinhard-Max Mannesmann-Gymnasiums in Duisburg und die „J.-K.-Robots“ der Janusz-Korczak-Realschule Schwalmtal. Sie belegten die ersten beiden Plätze, während sich das Team „Alt+F4“ des Grevenbroicher Pascal-Gymnasiums über den vierten Platz freute.

Robert Abts, Geschäftsführer der Wirtschaftsförderungsgesellschaft Rhein-Kreis Neuss, betonte bei der Übergabe der Siegerpreise: „Wir sehen es als besonders wichtig an, bereits die Grundschulen in das Thema der digitalen Technikbegeisterung mit einzubeziehen.“ Im September 2018 hatte Landrat Jürgen Petrauschke einen Roboterbausatz an Bärbel Zippenfennig, die Schulleiterin der Gillbachschule in Rommerskirchen, überreicht. Mit diesem Bausatz hatten sich die Grundschüler erfolgreich auf den Roboterwettbewerb vorbereitet.

Der Roboterwettbewerb ist eine Aktion der Gemeinschaftsoffensive Zukunft durch Innovation (zdi) in Nordrhein-Westfalen und findet bereits zum 13. Mal statt. Mit mehr als 170 Teams und 1.000 Schülerinnen und Schülern gehört er zu den größten landesweiten LEGO-Roboterwettbewerben in Europa. Die Veranstaltung wurde ausgerichtet vom zdi-Netzwerk Rhein-Kreis Neuss mit Katharina Beckmann in Zusammenarbeit vor Ort mit dem BTI und dem Lehrer Rene Stadtfelder. Federführend bei der Regionalveranstaltung waren die zenit GmbH und das zdi-Netzwerk Mülheim an der Ruhr mit Johannes Böhmer.

Den gesamten Überblick der Ergebnisse und Impressionen des Wettbewerbs sind unter zu finden unter <https://www.zdi-portal.de/zdi-roboterwettbewerb/>.