

23. Mai 2011

Ergebnisse zdi-Roboterwettbewerb Bielefeld, 23. Mai

Bei der Regionalauscheidung des zdi-Roboterwettbewerbs 2012 am 23. Mai in Bielefeld gewann ein Schülerteam aus Rahden, das sich damit für das Finale am 30. Juni in Wuppertal qualifizierte. Sechzehn Teams mit insgesamt 125 Teilnehmern beteiligten sich am zweiten der insgesamt acht Wettbewerbstage der Kategorie Robot-Game. An der Fachhochschule Bielefeld präsentierten sie pfiffige Lösungen für knifflige Aufgaben rund um das Thema „Food Factor“ – Sichere Lebensmittel im Fokus. Insgesamt gehen in diesem Jahr 138 Teams mit knapp 1.000 Schülerinnen und Schüler an den Start.

Die 16 besten Teams des diesjährigen zdi-Roboterwettbewerbs (acht davon in der Mädchenkategorie Robot-Performance) werden sich beim Finale in Wuppertal treffen. Für die Finalteilnehmer des Robot-Games übernimmt zdi die Startgebühren für den Wettbewerb der FIRST LEGO League. Hier waren die zdi-Teams in den vergangenen Jahren auch international ausgesprochen erfolgreich.

Druckfähiges Fotomaterial finden Sie unter
<http://www.flickr.com/photos/zukunftdurchinnovation/>

Ergebnis:

1. Rahden, Gymnasium Rahden, Team TUX
2. Lippstadt, Gymnasium Schloss Overhagen, Team GSObots
3. Delbrück, Städtisches Gymnasium Delbrück, Team Good Gydiés
4. Lübbecke, Berufskolleg Lübbecke, Team LEGO LORDS 2.0
5. Bielefeld, Ratsgymnasium Bielefeld, Team Robots AT School
6. Essen, B.M.V.-Essen, Team Die Milchschnitten

Gemeinschaftsoffensive
Zukunft durch Innovation
Nordrhein-Westfalen
Geschäftsstelle:
c/o ZENIT GmbH
Bismarckstr. 28
45470 Mülheim/Ruhr

Ansprechpartnerin:
Anja Waschkau
Tel. 0208-30004-43
aw@zenit.de

www.zukunft-durch-innovation.de
www.zdi-portal.de (Facebook)

Hauptpartner des zdi-
Roboterwettbewerbes 2012:

Fraunhofer-IAIS

In Kooperation mit HANDS ON
TECHNOLOGY e.V., dem
Veranstalter von
FIRST LEGO League
Zentraleuropa

7. Rheda-Wiedenbrück, Osterrath-Realschule, Team Our Robot System

8. Rahden, Freiherr-vom-Stein-Realschule, Team NONAME

8. Blomberg, Hermann-Vöchting-Gymnasium Blomberg, Team !!!roboaktiv!!! 2.0 (punktgleich)

10. Bielefeld, Ratsgymnasium Bielefeld, Team RobotsAtSchool Junior-Team

11. Rahden, Freiherr-vom-Stein-Realschule, Team Rolling Stones

12. Bielefeld, Brackweder Realschule, Team Bondzio Rabbits

13. Lage, Realschule der Stadt Lage-Freiligrath-, Team 1

14. Lage, Realschule der Stadt Lage-Freiligrath-, Team 2

15. Rheine, Kopernikus-Gymnasium, Team Kopi-Rob

16. Büren, Liebfrauengymnasium Büren, Team Robo AG

Unter

http://www.facebook.com/zukunftdurchinnovation/app_271192359630433

finden Sie aktuelle Informationen über alle Termine, Orte und die dort teilnehmenden Teams.

Über Ihre Berichterstattung würden wir uns freuen.

Ihr zdi-Team