





Pressemitteilung der World Robot Olympiad – 02.06.2017

Deutschlandfinale der World Robot Olympiad am 17. und 18. Juni im Konferenzzentrum Maininsel Schweinfurt

Staatsminister Dr. Ludwig Spaenle übernimmt Schirmherrschaft

Am 17. und 18. Juni 2017 findet das Deutschlandfinale des internationalen Roboterwettbewerbs World Robot Olympiad erstmals in Bayern statt. An den zwei Wettbewerbstagen treten 88 Teams in verschiedenen Altersklassen und Wettbewerbskategorien im Schweinfurter Konferenzzentrum Maininsel an. Herr Dr. Ludwig Spaenle, Staatsminister für Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst, hat in diesem Jahr die Schirmherrschaft für das Finale übernommen.

Die World Robot Olympiad (WRO) ist ein internationaler Roboterwettbewerb, der Kinder und Jugendliche für Naturwissenschaft und Technik begeistern möchte. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer arbeiten in Zweier- oder Dreierteams gemeinsam mit einem Coach an jährlich neuen Aufgaben. Die WRO Saison 2017 steht unter dem Motto "Sustainabots – Robots for Sustainability", also Roboter, die für Nachhaltigkeit sorgen sollen.

Die am Deutschlandfinale teilnehmenden Teams mussten sich zunächst an einem von 28 regionalen Vorentscheiden für die Teilnahme qualifizieren und haben dabei die Möglichkeit, eine von insgesamt 13 Startberechtigungen zum Weltfinale im November in San José (Costa Rica) zu erlangen. Drei weitere Teams dürfen an einem Wettbewerb im Rahmen einer internationalen Robotik-Konferenz in Peking (China) teilnehmen.

Das Finale in Schweinfurt ist das europaweit größte WRO-Event und eines der größten Roboterevents in Deutschland. Die Veranstaltung wird vom Verein TECHNIK BEGEISTERT e.V., dem Organisator der WRO in Deutschland, in Kooperation mit der wissenswerkstatt und der Stadt Schweinfurt koordiniert. Zahlreiche lokale Partner und Sponsoren unterstützen das Event.

Neben dem Roboterwettbewerb werden beim zweitägigen Event im Konferenzzentrum einige Ausstellungspartner zu Gast sein. Mit dabei sind unter anderem der Automobilzulieferer preh aus Bad Neustadt, die FHWS, die Firma OPITEC, sowie weitere Bildungs- und Netzwerkpartner.

Schulklassen, Familien und weitere Besucher sind beim zweitägigen Event im Konferenzzentrum herzlich willkommen, der Eintritt ist kostenlos. Am Samstag, 17. Juni 2017, startet das Deutschlandfinale um 12:00 Uhr und geht bis ca. 18:00 Uhr. Am Sonntag fahren die Roboter der Teams von 9:30 bis 13:00 um die Wette. Im Anschluss findet die Siegerehrung von 13:30 bis 14:30 Uhr statt.

Bei der Siegerehrung wird der Schweinfurter Oberbürgermeister Sebastian Remelé gemeinsam mit dem Team der wissenswerkstatt Schweinfurt die Sieger verkünden und die Startberechtigungen zum offiziellen WRO-Weltfinale in Costa Rica und zur Robotik-Konferenz in China übergeben.







Pressemitteilung der World Robot Olympiad – 02.06.2017

Weitere Informationen

Website der WRO in Deutschland:

www.worldrobotolympiad.de

Liste und Karte aller WRO-Wettbewerbe in diesem Jahr:

www.worldrobotolympiad.de/wro2017-wettbewerbe

Social Media-Kanäle der WRO:

Facebook: www.facebook.com/WRO.Germany

Instagram (neu): www.instagram.com/worldrobotolympiad_de/

Twitter: www.twitter.com/WROGermany

Google+: www.google.com/+WorldrobotolympiadDe
YouTube: www.youtube.com/technikbegeistertev

Pressekontakte zum Deutschlandfinale

Markus Fleige, TECHNIK BEGEISTERT e.V. (Veranstalter der WRO) mf@technik-begeistert.org, 02373 9468398 / 0176 21110153

Markus Dietz, wissenswerkstatt Schweinfurt

markus.dietz@wiwe-sw.de, 09721 4742612

Die World Robot Olympiad (WRO) wird in Deutschland vom Verein TECHNIK BEGEISTERT e.V. koordiniert. Weitere Informationen zum Verein gibt es unter: www.technik-begeistert.org.