



### **Schüler der AES qualifizieren sich für das Deutschlandfinale der *World-Robot-Olympiad (WRO)***

Drei Schüler der Klasse 7B haben sich für das diesjährige Deutschlandfinale der World-Robot-Olympiad (WRO) in Ludwigshafen qualifiziert.

Die World-Robot-Olympiad ist ein internationaler Roboterwettbewerb in dem weltweit Jugendliche in Teams in verschiedenen Wettbewerbskategorien Roboter zu einem jährlich wechselnden Thema bauen und programmieren.

Im Rahmen des diesjährigen Themas „Reduzieren, Verwalten und Recyceln von Müll“ haben Martin Vekony, David Frank und Daniel Neitzel aus der Klasse 7B als das Team „The Mindfactory“ eine Anlage gebaut, die Müll bei den Verpackungen des Onlinehandels reduziert und die online bestellte Ware in passende Pfandkisten verpackt. Das Team belegte beim Regionalscheid in Gießen den ersten Platz und nimmt nun als bestes hessisches Team mit zwölf weiteren Teams aus ganz Deutschland am Finale in Ludwigshafen teil.

Für die besten vier Teams des Deutschlandfinales winkt eine Startberechtigung für das weltweite Finale in Neu-Delhi.

Weitere Informationen über das Projekt finden Sie, wenn Sie den Link auf der Berichtseite über die WRO, auf der Sie sich eben befanden, anklicken.