

## Die Jugend des KWR wieder ausgezeichnet

Die Jury zeichnete uns mit folgenden Preisen aus:

Stefanie Liu und Lilly Eichbaum erhielten den 3. Preis in Physik und außerdem den Sonderpreis für den schönsten Stand. Zwei weitere dritte Plätze gab es mit Tomke Budz, Kevin Hou und Baoning Sun im Fachgebiet Technik und mit Daniel und Max Dorn in Mathematik/Informatik.

Die beiden Regionalsieger des KWR sind Benjamin Gartenfluss im Fachgebiet Technik und Friedrich Winkler in Mathematik/Informatik. Beide nehmen demnächst am Landeswettbewerb Jugend forscht teil, wofür wir kräftig die Daumen drücken.

Und dies ist das Fazit der Schülerinnen und Schüler:

„Auch dieses Jahr hat sich das KWR beim Jugend Forscht Wettbewerb erfolgreich gemessen. Wir waren zwar nur in drei Fachgebieten vertreten, konnten die Jury aber mit vielfältigen Projekten überzeugen, wie z.B. einer App welche einem beim Einparken hilft, einer Cocktailmaschine oder einer selbst programmierte Alarmanlage. Insgesamt war der Wettbewerb wieder einmal eine schöne Erfahrung und wir freuen sich schon auf das nächste Jahr.“



Alle Teilnehmer mussten ihre Projekte einer Jury präsentieren, hier sieht man Jonathan



Manche Teilnehmer sind kaum hinter ihren Projekten zu sehen



Andere Projekte fanden besonders viel Anklang bei der durstigen Jury

## Drama und Erfolg beim Landeswettbewerb

Benjamin Gartenfluss und Friedrich Winkler durften sich als Regionalsieger Im Landeswettbewerb in Oldenburg präsentieren. Beim Transport wurde offenbar die Getränkemixmaschine von Benjamin beschädigt, so dass er sie der Jury nicht vorführen konnte. Dank eines namhaften Lieferanten mit Express – Morgenzustellung konnte am 2. Tag in aller Eile ein Ersatz für den defekten Gewichtssensor eingebaut werden. Nach mühsamer Fehlersuche und Bastelei funktionierte die Maschine dann endlich und konnte den Jurys noch vorgeführt werden. Dafür hat sich Benjamin seinen Preis für die „Beste technische Umsetzung eines Projektes“ redlich verdient!



Friedrich Winkler stellte seine parking – App vor, die den nächsten freien Parkplatz anzeigt und sogar dorthin navigiert. Dieses Projekt wurde mit einem hervorragenden 2. Platz belohnt. Einen herzlichen Glückwunsch an alle Teilnehmer für die tollen Projekte!