

„Technik-Cracks“ aus der CJD Realschule

Eine große Anerkennung gab es kürzlich für den Mathematik – Zweig der Realschule: Gleich neun Schülerinnen und Schüler aus der Klasse 8a (Tobias Bork, Micha Brinkmann; Paul Dirlewanger, Martin Gröll, Korbinian Gschoßmann, Johannes Maßböck, Ronja Pfnür, Iris Simstich und Florian Wimmer) waren mit ihrer Bewerbung für das Technik – Camp am Schülerforschungszentrum Berchtesgaden erfolgreich und durften an dieser besonderen Veranstaltung teilnehmen!

Die Jugendlichen sollten bei diesem Seminar verschiedene moderne Produktionsverfahren und aktuelle Technologien kennenlernen und diese zur Verwirklichung eines handwerklich-technischen Projektes einsetzen. Unter anderem wurde dabei technisch gezeichnet, gelasert, 3D – gedruckt, CNC – gefräst, gedreht und programmiert.

Während der Projektarbeit wurden sie von qualifiziertem Personal in Kleingruppen intensiv betreut und geschult, u.a. in Präsentationstechniken. Jeder Teilnehmer/jede Teilnehmerin fertigte in dieser Zeit seine eigene kinetische Maschine.

Die gemeinsame Freizeit und Übernachtung wurde mit abwechslungsreichem Programm im Buchenhaus Schönau verbracht.

Am Samstagvormittag wurden bei der Abschlussveranstaltung die beeindruckenden Ergebnisse (u.a. ein Laserdrucker und ein Lasercutter!) den Vertreterinnen und Vertretern aus Politik, Schulen, Eltern und Medien präsentiert. Diese waren sehr beeindruckt von den Fähigkeiten der jungen Tüftler!

