

Virtueller Rundflug über die Region



Jonas Neldner (v. l.), Florian Reisch und Anthony Kollakowski haben am Projekt mitgearbeitet. FOTO: KLEINERT

Wolfenbüttel. Auf geht's zum virtuellen Rundflug über die Region: Vor vier Jahren starteten die Schüler der Arbeitsgemeinschaft „Technik in Luft- und Raumfahrt“ an der IGS Wallstraße in Wolfenbüttel den Bau eines begehbaren Flugsimulators, der äußerlich einer Flugzeugkuppel nachempfunden ist. Spendenaktionen halfen den AG-Schülern, ihren Simulator technisch auszubauen. Sie schafften einen gebrauchten PC, neue Steuerelemente und Software an. Mit Detailliebe bauten sie einen Flugzeugsitz, gestatteten das Cockpit aus und installierten Innenbeleuchtung und Belüftung. Beim Tag der offenen Tür der IGS vor zwei Jahren präsentierten die Schüler ihren Simulator erstmals im Betrieb. Da der alte PC zwischenzeitlich seinen Dienst verweigerte, muss nun ein neuer Gaming-Computer her. „Wir wollen das neue Gerät anschaffen, es programmieren und dann unseren Simulator schnellstens wieder starten“, sagt Lehrer Markus Welzel, der die Schüler seit 2017 in dem Projekt betreut. Die 1000-Euro-Spende der PSD Bank Braunschweig im Rahmen des Schülerwettbewerbs „Eure Vision – unsere Aktion“ kommt den Technik-Fans an der IGS Wallstraße gerade recht. jk