



THUNER KINDER IN BURGDORF Juli 2006

In der Welt des Bauens

Die Fünftklässler der Thuner Primarschule Schönau von Ruedi Ryser tauchten in die Welt des Bauwesens ein: Im Rahmen der Veranstaltung «INGenium! für Kids» und des Projekts «KIDSinfo» konnten sie an der Hochschule für Architektur, Bau und Holz in Burgdorf auf spielerische Art erleben, wie vielfältig die Tätigkeit von Bauingenieurinnen und Bauingenieuren ist. Hinter dem Projekt steht die Schweizerische Vereinigung der Ingenieurinnen. Aus selber angefertigtem Mörtel (Bild) mit Zusatz von farbigem Sand und Kunststoffperlen fertigten die Kinder fantasievolle Kartenhalter an oder bauten in einem Minipostenlauf rund um die Phänomene des Wassers einen kartesischen Taucher und eine Kläranlage. Als die Schülerinnen und Schüler zum Abschluss Brücken am PC konstruierten, krachte es gewaltig: Die nicht gelungenen Konstruktionen stürzten in den Fluss. Siegesgeheul gab es bei denjenigen Konstrukteurinnen und Konstrukteuren, deren Brücken die Testzugfahrten überstanden hatten.

Anmeldungen zum «INGenium! für Kids» bei info@kids-info.ch oder infobau@hsb.bfh.ch.

Artikel erschienen in: Thuner Tagblatt, 5.7.2006