



KIDSinfo mit Vollgas

Bis Mitte September 2004 wurden 93 Präsentationen in insgesamt 60 Schulen in den Kantonen Aargau, Bern, Luzern, Schwyz, Solothurn, Tessin und Zürich durchgeführt.

Weitere Einladungen in 3 Schulen für 10 Präsentationen im November'04 sind bereits eingegangen.

Start von Ariane:

Am 26. Februar 2004 hat an der Uni Bern eine Live-Übertragung des Starts einer Ariane 5 Rakete mit der Kometensonde Rosetta der Europäischen Welt- raumbehörde ESA stattgefunden. Eingeladen dazu waren u. a. auch die 5. Klasse, Primarschule Allmendingen.

Im letzten Moment wurde der Start verschoben, was grosse Enttäuschung für alle Versammelten, vor allem aber für die Kinder bedeutete. Trotzdem war für sie der Uni-Besuch ein grosses Erlebnis.



X-Days in Interlaken:

Während einem grossen Microsoft-Kongress, im März in Interlaken, fand auch ein Special Interest Track: „Frauen in IT und Technik“ statt. Das Projekt KIDSinfo wurde in einem Referat vorgestellt, unter Mitwirkung der 6. Klasse Primarschule Thun.

Die Projektverantwortlichen wurden gebeten einige Projektprodukte dem Kongress

zur Verfügung zu stellen. Im Hörbuch zum Kongress wurden einige der erfrischenden Kindergedanken „Ein Tag ohne Technik“ vorgetragen, und auf grossen Leinwänden im Kursaal wurden während den Pausen die Kinderzeichnungen über Frauen in technischen Berufen eingeblendet.

FiNuT04:

Am FiNuT-Kongress in Winterthur, wurde das KIDSinfoProjekt im Rahmen der Veranstaltungen „Grenzen für Frauen, Nachwuchsförderung auf Stufe Schülerin“ in einem Workshop „Technik kinderleicht erklärt“ vorgestellt.

Eine der wichtigsten Errungenschaften des

KIDSinfo-Projektes vom FiNuT-Kongress ist die Kontaktnahme und der



Austausch von Erfahrungen mit der Projektleiterin eines ähnlichen Projektes in Deutschland. Zudem wurden die ausgestellten KIDSinfo-Posters für den von der Schweizerischen Akademie der Naturwissenschaften SANW ausgeschriebenen Prix Poster angemeldet und beinahe haben wir den Preis gewonnen.

Barbara Tschopp
Projektleiterin KIDSinfo