

Kinder-Sommer-Uni 2011 der Universität Innsbruck

(<http://jungeuni.uibk.ac.at>)



Programm Wipptaler Ferienexpress

Anmeldung: Wipptaler Ferienexpress - www.verein-sternschnuppe.at

Die Junge Uni Innsbruck lädt Euch wieder zum Forschen und Entdecken an die Universität Innsbruck ein. Seid neugierig und taucht ein in die Welt der Wissenschaft!

Ich freue mich auf Euer Kommen!

Silvia Prock, Junge Uni

| LV-Nr. | Kurstitel | Kurzbeschreibung | Datum | Zeit | Treffpunkt | Alter | Anzahl max. | Kursbeitrag (inkl. Fahrt- und Führungskosten und Begleitung) |
|--------|------------------------|---|-----------------|---------------------|--|-------|-------------|---|
| 1 | Raketenworkshop | Warum fliegt eine Rakete? Was gibt es im Weltall alles zu entdecken? Nach einer Einführung mit Bildmaterial aus der Raumfahrt basteln wir Wasserraketen und starten sie auf dem Technik-Campus. | 18. Juli 2012 | 10:00- 12:00 Uhr | 09:45 Uhr, bei den Wegweiserkegeln am Technik Campus, Technikerstraße | 8-12 | 15 | 8,- |
| 2 | Schnupperkurs Russisch | Hier kannst du spielerisch das kyrillische Alphabet und die russische Sprache kennen lernen! Wusstest du, dass die kyrillischen Buchstaben ganz anders aussehen als die unseren? Und wer hat diese Schrift erfunden? | 01. August 2012 | 13:30- 16:00 Uhr | 13:15 Uhr, Gang im Bruno-Sander-Haus beim Café "UBI-Chat", Innrain 52f | 10-13 | 15 | 8,- |
| 3 | Auf Sand gebaut? | Alle unsere Bauwerke stehen am Boden. Also müssen wir wissen, wie sich der Boden verhält. Wir sehen, fühlen und hören diesen Baustoff in verschiedenen Experimenten. Wie hoch kann ein Hochhaus werden, wie steil wird ein Hang und wie wirkt Regen oder Bepflanzung auf Hänge? | 16. August 2012 | 09:30- 12:00 Uhr | 09:15 Uhr, Wegweiserkegel am Hauptplatz des Technik-Campus, Technikerstraße 13 | 8-12 | 15 | 8,- |