

# Kinder-Universität Zürich

---

Dem Wissen auf der Spur... 

**Für Kinder der 3.–6. Primarklasse**

Anmeldungen für das Frühjahrssemester 2010

vom 15. Januar bis 29. Januar 2010 unter

[www.kinderuniversitaet.uzh.ch](http://www.kinderuniversitaet.uzh.ch)

Zutritt nur mit Legi der Kinder-Universität Zürich

Die Teilnahme ist kostenlos!

---

Zur Zeit wird die Kinder-Universität Zürich neben Spendenbeiträgen durch folgende Institutionen finanziell unterstützt :




**SIEMENS**

**Swiss Re**  


Axpo Holding AG | Migros Kulturprozent | Rahn & Bodmer Banquiers, Zürich

In Medienpartnerschaft mit: GEOLino

Die Kinder-Universität Zürich ist Trägerin des  
Sozial- und Kulturpreises 2004 der -Unternehmungen.

# Laborkurse / Kleingruppen Frühjahrssemester 2010

---

- |   |                                    |   |
|---|------------------------------------|---|
| <b>24. 03. 2010</b><br>14.30–16.30h<br>Life Science Learning Center, Universität Zürich-Irchel  | Prof. Roger Alberto / Roland Sigel | Chemie und Elektrizität?<br>(3. & 4. Klasse)                                  |
| <b>27. 03. 2010</b><br>10.00–12.00h<br>Theologisches Seminar der UZH                            | Prof. Pierre Bühler                | „Momo und die Zeitdiebe“ – wie gehen wir mit der Zeit um?<br>(4. - 6. Klasse) |
| <b>17. 04. 2010</b><br>10.00–12.00h<br>Life Science Learning Center, Universität Zürich-Irchel  | Prof. Hugo Keller                  | Was hat eine Zitrone mit elektrischem Strom zu tun?<br>(3. Klasse)            |
| <b>29. 05. 2010</b><br>10.00–12.00h<br>SNS-LAB, MR-Zentrum Universitätsspital Zürich            | Dr. Niko Steinbeis                 | Kann man Gefühle sichtbar machen?<br>(4. & 5. Klasse)                         |
| <b>05.06. 2010</b><br>10.00–12.00h<br>Life Science Learning Center, Universität Zürich-Irchel   | Prof. Roger Alberto / Roland Sigel | Chemie und Elektrizität?<br>(5. & 6. Klasse)                                  |
| <b>12. 06. 2010</b><br>10.00–12.00h<br>Diagnostikzentrum, Vetsuisse Fakultät, Tierspital Zürich | Prof. Max-M. Wittenbrink           | Wie benutzt man das Mikroskop beim Forschen an Bakterien?<br>(5. & 6. Klasse) |

Kurzfristige Änderungen vorbehalten!

**Für jeden Labor- oder Kleingruppenkurs ist eine separate Anmeldung erforderlich.  
Detaillierte Informationen unter [www.kinderuniversitaet.uzh.ch](http://www.kinderuniversitaet.uzh.ch)**

# Vorlesungen

## Frühjahrssemester 2010

---

<b>31. 03. 2010</b>	Prof. Christine Kaufmann Rechtswissenschaften	Das Recht auf Spielen!
<b>07. 04. 2010</b>	Prof. Laura Baudis Physik	Warum fliegt die Milchstrasse nicht auseinander?
<b>14. 04. 2010</b>	Prof. Walter Bär Rechtsmedizin	Auf den Spuren der Rechtsmedizin
<b>21. 04. 2010</b>	Prof. Daniel Süss Publizistik und Kommunikationswissenschaft	Macht fernsehen dumm und aggressiv?
<b>19. 05. 2010</b>	Prof. Rosemarie Honegger Pflanzenbiologie	Wie und wovon ernähren sich die Pilze?
<b>26. 05. 2010</b>	RR Dr. Thomas Heiniger Gesundheitspolitik	Was hat dein Velo mit Politik zu tun?

**Wann?** Mittwochs, 15.15 – 16.00 Uhr  
**Wo?** Universität Zürich Irchel, Winterthurerstrasse 190, Hörsaal G 30  
**Wie?** Wenn möglich öffentliche Verkehrsmittel benutzen (Tram 9 und 10 bis Haltestelle Irchel), Parkiermöglichkeit im Parkhaus Irchel



Universität Zürich