

Melden Sie Ihre Schulklassie provisorisch an, wir nehmen gerne mit Ihnen Kontakt auf. Termine können jeweils im Zeitraum von maximal 6 Monaten im Voraus gebucht werden.

Workshops für Schulklassen werden von Dienstag bis Freitag angeboten.

Teilnehmerzahl: 10 bis 24 Personen. Kosten: Der Experimentiertag ist kostenlos.

## Anmeldung

### 1. Angaben zur Gruppe

Schule:

Anzahl der Begleitpersonen:

Anzahl der SchülerInnen:

Schultyp (Primar/Sek1/Sek2):

Alter der SchülerInnen:

### 2. Kontaktangaben

Name:

Vorname:

Email:

Telefon:

### 3. Angaben zum Besuch

Kalenderwochen:

Wochentag:

Tageszeit bei Halbtageskursen (Vormittag oder Nachmittag):      VM      NM

Startzeit der Workshops VM = 9:00; NM = 13:00

### 4. Programm

Einfach



Anspruchsvoll



Experte



**Medikamente: Dosieren und Abfüllen** (Dauer ca. 2.5h) (Sek I basic)

**Das macht Sinn – der menschliche Körper und seine Sinne** (Dauer ca. 3.5h) (6. Primar/+Sek I basic)

**Sonne, Sonnencreme und Hautkrebsprävention** (Dauer ca. 3.5h) (6. Primar/+Sek I basic)

**Analysenmethoden** (Dauer ca. 3.5h) (Sek I basic)

**Analysenmethoden und Nahrungsmittelunverträglichkeiten** (Dauer ca. 3.5h) (Sek I advanced)

**Plasmid-DNA** (Dauer ca. 3.5h) (Sek II advanced)

**Wirkmechanismen von Medikamenten** (Dauer ca. 3.5h) (Sek II advanced)

**SNP-Genotyping** (Dauer ca. 7h) (Sek II advanced) Von der DNA zum Protein sollte bekannt sein

**Chemie in der Biomedizin** (Dauer ca. 6h) (Sek II advanced) Stereoisomerie verstehen

### 5. Datenschutz (Datenschutzerklärung | Novartis Schweiz; Datenschutzerklärung aprentas | aprentas)

Ihre Daten werden zur Organisation und Abwicklung Ihres Besuches verwendet.

Ich möchte Informationen zu den aktuellen Angeboten des School<sup>Lab</sup> per E-Mail erhalten.

Ja                    Nein

Dies ist ein interaktives PDF, welches mit der aktuellen Version des Adobe Acrobat Reader editiert werden kann (<http://get.adobe.com/de/reader/>). Bitte füllen Sie die Anmeldung aus, speichern Sie als neues PDF ab und schicken Sie uns das PDF als E-mail-Anhang an: ch\_earlycareer.schoollab@novartis.com