

Melden Sie Ihre Schulklasse 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. 6.  (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^{Lab} 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