

Melden Sie Ihre Schulklasse provisorisch an, wir nehmen gerne mit Ihnen Kontakt auf. Planen Sie den Besuch rechtzeitig. Das Schullabor ist oft über Monate ausgebucht. Teilnehmerzahl 10 bis 24 Personen. Kosten: Der Experimentiertag ist kostenlos.

## Anmeldung

### 1. Angaben zur Gruppe

Schule:

Anzahl der SchülerInnen:

Anzahl der Begleitpersonen:

Alter der SchülerInnen:

Schultyp:

### 2. Kontaktangaben

Anrede:            Herr            Frau

Name:

Vorname:

Email:

Telefon:


### 3. Angaben zum Besuch

Wunschzeitraum:

Wochentag:


### 4. Programm


 Einfach

 Anspruchsvoll

 Experte


Medikamente: Dosieren und Abfüllen (für Sek I / Dauer 1.5 Stunden) 

Grundfertigkeiten im Labor (für Sek I / Dauer 2.5 Stunden) 


Was steckt in der Milch? (für Sek I / Dauer 3 Stunden) 

Wasser (für Sek I / Dauer 3 Stunden) 

Wirkmechanismen von Medikamenten (für Sek II / Dauer 3 Stunden) 

Plasmid-DNA (für Sek II, Dauer 3 Stunden) 

SNP-Genotyping (für Sek II / Dauer 6 Stunden) 

Chemie in der Biomedizin (für Sek II, Dauer 5.5 Stunden) 

### 5. Datenschutz

Ihre Daten werden zur Organisation und Abwicklung Ihres Besuches verwendet.

Ich möchte Informationen zu den aktuellen Angeboten des Schullabors per Post oder 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 oder Fax.

#### Novartis Pharma AG

Novartis Schullabor  
CH-4002 Basel  
Telefon +41 61 696 13 72  
Fax +41 61 696 33 53  
kontakt.schullabor@novartis.com