

Summer Science Camps - Experimentieren in den Ferien!

Vienna Open Lab > Aktuelles > Summer Science Camps - Experimentieren in den Ferien!



Schülerinnen des Summer Science Camp Junior 2024,
Bild: Vienna Open Lab

Wie jedes Jahr heißt es auch heuer wieder: Forschen und Experimentieren in den Sommerferien! Neugierige und experimentierfreudige Kinder und Jugendliche erwarten bei unseren Summer Science Camps fünf Tage voller Experimente aus den Bereichen Molekularbiologie, Chemie und Genetik.

Hier die wichtigsten Informationen zu den Summer Science Camps auf einen Blick:

- [Summer Science Camp Junior](#): Das 5-tägige Feriencamp eignet sich für Kinder von **10–11 Jahren**. Die Teilnehmer:innen finden u.a. heraus, warum wir Pflanzen zum Leben brauchen und wie Blutgruppen bestimmt werden. Außerdem begeben sie sich auf eine wissenschaftliche Geocaching-Tour, bei der sie knifflige Rätsel lösen müssen.
Termine: 13.07.-17.07.2026 (ausgebucht) und 31.08.-04.09.2026
- [Summer Science Camp Fortgeschrittene](#): Das 5-tägige Feriencamp für Fortgeschrittene richtet sich an Jugendliche von **12–13 Jahren**. Die Besucher:innen erforschen Kunststoffe, beschäftigen sich damit, wie Enzyme funktionieren, und betrachten im Mikroskop Mikroorganismen auf Lebensmitteln.
Termin: 27.07.-31.07.2026 (ausgebucht)
- [Summer Science Camp Routiniers](#): Im 5-tägige Intensivcamp für Jugendliche von **14–15 Jahren** lösen die Jugendlichen das Geheimnis der Romanovs, nehmen Nahrungsergänzungsmittel und Medikamente genauer unter die Lupe und destillieren selbst ätherische Öle aus Pflanzen.
Termin: 17.08.-21.08.2026
- [Summer Science Camp Profis](#): Das 5-tägige Summer Science Camp für Jugendliche **ab 16 Jahren**. Wie der Name verrät: Hier sind die Profis am Werk. Der Kurs eignet sich auch für Maturant:innen und bietet einen guten Einblick in das Berufsfeld der Molekularbiologie. Es werden gentechnische Veränderungen in Nahrungsmitteln aufgespürt und mit etwas Geschick Bakterien mittels der Methode CRISPR genetisch modifiziert.
Termin: 31.08.-04.09.2026

Für die Jüngsten bieten wir darüber hinaus zum Einstieg in unser Camp-Programm den

- [Summer Science Day Mini](#): Kinder von **8–9 Jahren** verbringen in

diesem "Schnuppercamp" 4,5 Stunden im Labor und lernen bei abwechslungsreichen Experimenten die Welt der Forschung kennen. Und wenn es ihnen gefallen hat, sind sie vielleicht 2027 beim Junior Camp mit dabei.

Termine: 10., 15., 21., 27.07 und 06., 07., 12., 20., 24., 28.08

nw, 27.03.2026