



Pinneberg | Workshop

Workshop "Gentechnik"

Molekularbiologische Methoden spielen in der heutigen Labormedizin und Forschung eine sehr große Rolle. In diesem Workshop lernen die Schüler:innen die Grundlagen molekularbiologischer Arbeiten (z. B. Anzucht und Transformation von Bakterien, Isolierung von DNA, Restriktionsanalyse sowie Auftrennung und Nachweis der Fragmente mit Gelelektrophorese, PCR).

Wann? Ganztägig nach vorheriger Absprache und Anmeldung

Wer? Alle interessierten Mädchen und Jungen der Klassen 11 bis 13

Wo? Schülerlabor am Elsensee-Gymnasium Quickborn

Adresse: Heidkampstraße 10, 25451 Quickborn

Leitung: Dr. Ina Bettinger

[Details zum Standort](#) | [Details zur Schule](#)

Anmeldung

Da für die meisten Angebote nur eine begrenzte Anzahl an Plätzen zur Verfügung steht, ist eine Anmeldung erforderlich.

Anmelden kannst du dich:

- unter Angabe aller Pflichtangaben per E-Mail unter: bt@elsensee.schule
- oder über unser Online-Formular

Das Online-Formular sowie den **Anmeldebogen** und **Hinweise zum Datenschutz** findest du auf unserer Webseite unter www.sfz-sh.de/angebot/workshop-gentechnik-640.html.

Gerne können interessierte Schülerinnen und Schüler zum Schnuppern vorbeikommen, auch wenn die Angebote schon gestartet sind! Schreibt uns dazu bitte eine kurze Nachricht per E-Mail.