

*Du interessierst Dich für Naturwissenschaften und planst ein Studium in diese Richtung?*

*Du möchtest einen Einblick in das Feld der Naturwissenschaften und ihrer Möglichkeiten bekommen?*

**Schnuppere schon heute ein bisschen Luft von morgen!**

In unserer Seminarreihe „**NATürlich Studium: Schülerinnen treffen Naturwissenschaftlerinnen**“ kannst Du verschiedene Naturwissenschaftlerinnen kennenlernen, die einzigartige Einblicke in ihren Berufsweg und Arbeitsalltag geben. Das Angebot ist **kostenfrei** und richtet sich an Schülerinnen **ab der zehnten Klasse**.

Es erwarten Dich spannende **Vorträge** zu Themen der Biologie, Chemie und Pharmazie. Im Anschluss an die Vorträge stehen Dir die NATürlich-Referentinnen auch für Fragen sowie Diskussionen zur Verfügung. Zudem führst Du an jedem Seminartag unter Anleitung der Wissenschaftlerin interessante **Experimente** am Arbeitsplatz der Wissenschaftlerin oder im NatLab durch. Somit kannst Du auch auf praktische Weise einen Einblick in naturwissenschaftliche Arbeitsweisen und Themenfelder erhalten.

Die NATürlich-Seminarreihe findet hybrid statt. Somit kannst Du entweder in **Präsenz** teilnehmen oder Dich **online** während der Vorträge dazuschalten. Für eine online-Teilnahme brauchst Du nur einen Laptop oder ein Smartphone und kannst im Vorhinein gemeinsam mit Deiner NATürlich-Betreuerin das Programm für die Videokonferenzen kennenlernen, sodass Du optimal vorbereitet bist.

Die Seminare finden alle zwei Wochen am **Donnerstag von 17:00 bis 19:00 Uhr** statt.

#### **Unser Programm im Herbst 2023:**

- 21.09.2023**     **Auftakt**  
Vorstellung und Kennenlernen der Gruppe und **erstes Experimentieren**
- 05.10.2023**     **Dr. Sophie Lokatis, Deutsche Wildtier Stiftung, Ökologin**  
Stadtökologie & Insekten
- 19.10.2023**     **Dr. Stefanie Maaß, Freie Universität Berlin, Biologin**  
„Bodentiere - Wir stehen drauf!“
- 09.11.2023**     **Dr. Jenny J. Fischer, BASF Metabolome Solutions GmbH, Chemikerin**  
Stoffwechselanalytik für die Forschung der chemischen Industrie
- 23.11.2023**     **Dr. Vivian Kral, Freie Universität Berlin, Pharmazeutin**  
Forschungsgebiet: Pharmakologie und Toxikologie
- 07.12.2023**     **Prof. Dr. Lydia Herzel, Freie Universität Berlin, Biochemikerin**  
Forschungsgebiet: RNA-Dynamiken
- 21.12.2023**     **Mentorinnen**  
MINToring - Mein Fach in 10 Minuten

#### **ANMELDUNG:**

Weitere Informationen und den Link zur Anmeldung findest Du auf unserer Website unter [https://www.bcp.fu-berlin.de/natlab/schueler\\_innen/natuerlich/natuerlich-studium/index.html](https://www.bcp.fu-berlin.de/natlab/schueler_innen/natuerlich/natuerlich-studium/index.html)

Bei Fragen kannst Du uns jederzeit per E-Mail kontaktieren: [natuerlich@natlab.fu-berlin.de](mailto:natuerlich@natlab.fu-berlin.de)

