

Forsche Schüler Tag 2025

(FLI 4, Seminarraum „Mitochondrium & Centrosome“)

PROGRAMM

- 09.00 – 09.30 Uhr **Alternsforschung am FLI** (Dr. Kerstin Wagner)
- 09.30 – 10.15 Uhr **Bausteine für die Heilung - einer nervenaufreibenden Erkrankung** (Dr. Michael Reuter / AG Morrison)

PAUSE

- 10.30 – 11.00 Uhr **Ein Gen, zwei Funktionen – Wie GDF6 das Skelett formt und das Geschlecht eines Fisches bestimmt**
(Dr. Annekatriin Richter / AG Englert)
- 11.00 – 11.45 Uhr **Mit-Mach-Aktionen**

PAUSE

- 12.00 – 12.30 Uhr **Mikrobiom-Forschung in der Alternsforschung**
(Dr. Katarzyna Winek / AG Winek)
- 12.30 – 13.00 Uhr **Rundgang Forschungsgebäude**
- 13.30 – 14.00 Uhr **Abschlussvortrag / Abbe-Zentrum Beutenberg**
**Schulzeit vorbei – jetzt geht das Leben los! –
Tipps und Ideen, wie es weitergehen kann**
- 14.00 Uhr **Ausgabe der Zertifikate**