

KURSPROGRAMM

zwischen den März- und Maiferien



Asteroidensuche am SFZ Hamburg

Von Hawaii bis zu dir: Werde Teil der Mission und hilf mit, echte Asteroiden aufzuspüren! In unserem fünfwöchigen Kurs kannst du bei einer internationalen Suchkampagne dabei sein.

- ab Klasse 7
- Di., 16:30–18:00 Uhr ab 07. April 2026
- [Zur Anmeldung hier klicken!](#)



Claudia Höhne/Körper-Stiftung



**Jetzt
anmelden!**



Julius Fraedrich/SFZ Hamburg

Dein Photometer selbst gebaut

Hier lernst du, wie man ein funktionsfähiges Photometer zusammenbaut und lötet. Danach testest du es im Labor, um bspw. Inhaltsstoffe in Lebensmitteln zu analysieren. Dein fertiges Photometer kannst du am Ende mitnehmen.

- ab Klasse 9 •
- Di., 17:00–18:30 Uhr ab 17. März 2026 •
- [Zur Anmeldung hier klicken!](#) •



Miguel Ferraz/Körper-Stiftung



**Jetzt
anmelden!**



Wetter – Klima – Erderwärmung

Starte dein Forschungsabenteuer rund um Wetter und Klima! Du findest heraus, wie Wolken, Regen und Gewitter entstehen, erhebst selbst Wetterdaten und entdeckst, warum sich unser Klima verändert.

- ab Klasse 5
- Do., 16:30–18:00 Uhr ab 26. März 2026
- [Zur Anmeldung hier klicken!](#)

WORKSHOPS



Claudia Höhne/Körper-Stiftung



Coming Soon:

KI als Werkzeug für die Forschung

In diesem Workshop entdecken wir, wie KI Forschende unterstützt, neue Fragen zu stellen, Daten zu entdecken und spannende Zusammenhänge zu verstehen. Und wie sie dich und dein Forschungsprojekt bereichern kann!

- ab Klasse 8 •
- Termin nach den Märzferien folgt •
- [Für weitere Infos hier klicken!](#) •