



Stormarn | Donnerstags | Freies Forschen

# Phänomene chemisch auf den Grund gehen

Du bist von chemischen Phänomenen begeistert und wolltest diesen schon immer auf den Grund gehen, dann bist du hier genau richtig. Wir werden uns unter anderem mit Fragen beschäftigen wie z.B. warum man einen Geldschein anzünden kann, ohne dass dieser verbrennt oder wie man einen Feuerball durch einen Schlauch führen kann. Diese Phänomene und noch viele mehr kannst du in dieser AG chemisch ergründen.

**Wann?** Donnerstag, 13:40 bis 15:10 Uhr (ab 12.09.2024 bis 24.07.2025)

**Wer?** Alle Interessierten der Oberstufe

**Wo?** Kopernikus Gymnasium, Chemie-Übungsraum

**Adresse:** Am Schulzentrum 1, 22941 Bargteheide

**Leitung:** Jennifer Westfahl

[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: [jennifer.westfahl@schule-sh.de](mailto:jennifer.westfahl@schule-sh.de)
- 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/phaenomene-chemisch-auf-den-grund-gehen.html](http://www.sfz-sh.de/angebot/phaenomene-chemisch-auf-den-grund-gehen.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.