



Nordfriesland | Samstags

# Wasserstoff als Energieträger – moderne Batterien

Wir gewinnen Wasserstoff durch Elektrolyse, erforschen die Energieumwandlung mit Brennstoffzellen und bauen wasserstoffbetriebene Fahrzeuge.

**Wann?** Samstags, 10:00 bis 12:30 Uhr (ab 03.02.2024 bis 15.06.2024)

**Wer?** Alle interessierten Mädchen und Jungen ab Klasse 8

**Wo?** SFZ-Labor an der Hermann-Tast-Schule

**Adresse:** Am Bahndamm 1, 25813 Husum

**Leitung:** Dr. Friedel Twenhöven

[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: [twenhoeven@gmx.de](mailto:twenhoeven@gmx.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/wasserstoff-als-energietraeger-moderne-batterien-2022-23.html](http://www.sfz-sh.de/angebot/wasserstoff-als-energietraeger-moderne-batterien-2022-23.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.