

Förderverein Schulbiologiezentrum Hamburg e. V. (FSH)
Werden Sie jetzt Mitglied und helfen Sie mit!

BEITRITTSERKLÄRUNG

Werden Sie Mitglied im FSH oder spenden Sie jetzt!

Hiermit werde ich Mitglied im Förderverein Schulbiologiezentrum Hamburg e. V. als ...

- | | | |
|---|---------------|---------|
| <input type="radio"/> Einzelperson | Jahresbeitrag | 25.- € |
| <input type="radio"/> Förderndes Mitglied | Jahresbeitrag | € |
| <input type="radio"/> Bevollmächtigte/r der Schule, Institution,
Firma, des Verbandes, Vereins | Jahresbeitrag | € |
| <input type="radio"/> Schüler/in, Auszubildende/r,
Student/in, Arbeitslose/r, Rentner/in | Jahresbeitrag | 10.- € |

PERSÖNLICHE DATEN

Vorname/Name:

Straße:

PLZ/Ort:

Tel. (privat): E-Mail:

Dienststelle:

Tel. (dienstlich): Behördenleitzahl:

- Ich überweise den Jahresbeitrag jeweils zum 31. Januar des Jahres auf das Vereinskonto.

Hamburg, den: Unterschrift:

Vereinskonto: Sparda-Bank Hamburg,
IBAN: DE 532 069 0500 000 554 1492, BIC: GENODEF 1511 (Hamburg)
ZUWENDUNGEN AN DEN FSH SIND STEUERLICH ABSETZBAR

Hemmingstedter Weg 142 · 22609 Hamburg · Tel.: 823 14 2-0 · Fax: 823 14 2-22 · Behördenpost: 145 / 5034



Workshop-Beitrag:

Erwachsene und erstes Kind: 7 €, jedes weitere Kind 5 € (plus Materialkosten)

Anmeldung und Kontakt:

Maike Zill-Lilienthal
Tel.: 0176 61155837
Fax: 040 823142-22
E-Mail: familienprogramm@fs-hamburg.org
www.fs-hamburg.org

Alle Veranstaltungen werden von qualifizierten Dozentinnen und Dozenten durchgeführt. Änderungen vorbehalten.

Dieses Projekt wird aus Mitteln der Stadtteilkultur des Bezirksamtes Altona gefördert.

Veranstaltungsort & Geschäftsstelle des FSH:

Zentrum für Schulbiologie und Umwelterziehung (ZSU)
Hemmingstedter Weg 142
22609 Hamburg
Tel.: 040 823142-0

Anfahrt mit Bus und Bahn:
S-Bahnlinie S1, Haltestelle Klein Flottbek
15 Min. Fußweg auf einem Wanderweg entlang des Botanischen Gartens.

Verantwortlich:

Regina Marek (1. Vorsitzende des FSH)
E-Mail: Regina.Marek@fs-hamburg.org
Klimaneutral gedruckt.



Natur erleben mit Kindern

Familien- & Geburtstagsprogramm
und Bienenprogramm

auch für geflüchtete Familien

1. Halbjahr 2018

des Fördervereins Schulbiologiezentrum
Hamburg e. V. (FSH)

In Kooperation mit dem Zentrum für Schulbiologie und Umwelterziehung (ZSU)

Anmeldung bei Maike Zill-Lilienthal
Tel.: 0176 61155837
E-Mail: familienprogramm@fs-hamburg.org



Foto: Silar, Wikimedia Commons, CC BY-SA 3.0

Umwelt erfahren – Umwelt bewahren!

Erkunden, experimentieren oder forschen Sie mit. Auch in diesem Schulhalbjahr lädt der Förderverein Schulbiologiezentrum Hamburg e. V. (FSH) wieder alle Eltern ein, zusammen mit ihren Kindern, einen informativen, spielerischen und anregenden Nachmittag im Zentrum für Schulbiologie und Umwelterziehung (ZSU) zu verbringen.

Thementage im Familienprogramm

Kinder erleben gemeinsam mit ihren Eltern und Eltern gemeinsam mit ihren Kindern Natur und Umwelt.
Teilnahmebeitrag für die Thementage: Erwachsene und erstes Kind: 7 €, jedes weitere Kind 5 €.

Forschen mit der Maus

**Sonntag: 4. Februar 2018
von 15–17 Uhr**

Was wiegt eine Maus? Wie weit kann sie in einer bestimmten Zeit laufen? Wie schnell lernt eine Maus und wie bewegt sie sich? Um all diese Fragen beantworten zu können, werden wir die ZSU-Farbmäuse genau beobachten, um an ihnen die Lebensgewohnheiten, Eigenschaften und Lernfähigkeiten von Mäusen zu erforschen. Ab 6 Jahren.



Ökosystem Flaschengarten

**Sonntag: 25. Februar 2018
von 15–17 Uhr**

Was haltet Ihr von einem Garten im Glas? Wie kann eine Pflanze ohne Dünger und Wasser in einem verschlossenen Glas überleben? Und wieso ist der Flaschengarten die pflegeleichteste Zimmerpflanze? Mit all diesen Fragen wollen wir uns beschäftigen und anschließend einen Flaschengarten für zu Hause bauen. Bitte mitbringen: Zeitungspapier und einen Beutel, um den Flaschengarten vor der Kälte zu schützen. Ab 6 Jahre; Materialkosten: 3,- € pro Glas.



Eier von Osterhühnern

**Sonntag: 25. März 2018
von 15–17 Uhr**

Die schönsten Ostereier sind immer die, die wir selber bemalen. Doch auch die Eier, die wir bemalen, müssen zuerst gelegt werden. Während eines Besuches in unserem Hühnerstall können wir Eier sammeln und gleichzeitig viel Wissenswertes über Eier und Hühner erfahren. Vielleicht bleibt auch noch ein wenig Zeit, um die ZSU-Osterhasen zu streicheln. Ab 4 Jahren; Materialkosten: 2,50 €.

Schnecken auf der Spur

**Sonntag: 29. April 2018
von 15–17 Uhr**

Schnecken. Sie sind langsam, aber faszinierend; schleimig, aber interessant. Woran erkennt man eine Schnecke? Wie kriechen Schnecken? Wie und was fressen Schnecken? Können Schnecken riechen? Wir wollen die Tiere ganz genau beo-

bachten, um mehr über sie zu erfahren und so all unsere Fragen beantworten zu können. Ab 6 Jahren.

Entdecke die Nord- und Ostsee

**Sonntag: 27. Mai 2018
von 15–17 Uhr**

Sicher waren viele von Euch schon an der Nord- oder Ostsee. Aber wie unterscheiden sich die beiden Meere und wie kommt es dazu. Das werden wir mit kleinen Experimenten herausfinden. Außerdem werden wir bei einem Rundgang durch das Wasserlabor viele spannende Tiere wie Haie, Seesterne und einen Hummer beobachten und manche von ihnen auch anfassen können. Ab 6 Jahren.

Lebensraum Teich

**Sonntag: 17. Juni 2018
von 15–17 Uhr**

Skorpione im Wasser? Auf dem Rücken schwimmende Jäger? Fische und Frösche kennt jeder. Aber weißt Du auch, was sonst noch so in einem Teich lebt? Ausgestattet mit Keschern und Becherlupen machen wir uns auf die Suche nach den verschiedensten Teichbewohnern. Ab 6 Jahren; bitte die Gummistiefel nicht vergessen.

Geburtstagsprogramm: Kindergeburtstag feiern in Natur und Umwelt auf dem ZSU-Gelände

Möchten Sie einen außergewöhnlichen Kindergeburtstag feiern, der lehrreich ist und dabei noch Spaß macht? Mögen

Ihre Kinder Tiere, möchten sie experimentieren, mikroskopieren oder im Teich keschern? Das schöne Gelände lädt zur Schatzsuche, einem Picknick oder Rasenspielen ein.

Preis: 90 € für 2 Std., 110 € für 3 Std.; Maximal 12 Kinder; Getränke und Speisen können mitgebracht werden; Anmeldungen bitte drei Wochen im Voraus.



Flaschengärten bauen

Was haltet ihr von einem Garten im Glas? Wie kann eine Pflanze ohne Dünger und Wasser überleben? Was brauchen Pflanzen eigentlich zum Leben? Und wieso ist der Flaschengarten die pflegeleichteste Zimmerpflanze? Mit diesen Fragen möchten wir uns beschäftigen und bauen anschließend einen Flaschengarten für zu Hause. Bitte mitbringen: Zeitungspapier und einen Beutel, um den Flaschengarten vor der Kälte zu schützen. Ab 6 Jahren; Materialkosten 2,50 € pro Glas.

Vom Schaf zum Faden

Bestimmt hast du schon mal einen Wollpullover getragen, aber weißt du auch wie er entsteht und wo die Wolle herkommt? Wir nehmen dich mit auf eine Reise, bei der du unsere Wollproduzenten auf der Weide besuchst und die verschiedenen Arbeitsschritte von der Rohwolle bis zum fertigen Pullover hautnah mit verfolgen kannst. Außerdem filzen wir uns noch ein hübsches Armband! Ab 6 Jahren; Materialkosten zwischen 1 und 2,50 € pro Person; wird nicht durchgängig angeboten.



Experimente mit Wasser

Erlebe das faszinierende Phänomen „Wasser“. Welche Tiere leben im Süßwasser? Wie fühlt sich eigentlich ein Frosch an und warum können wir Heftzwecken auf der Wasseroberfläche schwimmen lassen? Ihr könnt ein Boot mit Seifenantrieb bestaunen und werdet schließlich selbst zu „Containerschiffbauern“. Ab 5 Jahren.

Tiere im Teich

Habt ihr schon einmal einen Rückenschwimmer, Wasserskorpione und Libellenlarven beobachtet? Das könnt ihr bei uns machen, nachdem wir die kleinen Tiere aus unseren Teichen gekeschert haben. Ab 6 Jahren, ab Mitte März.

Leben in der Nordsee

Sicher waren viele von euch schon mal am Meer. Aber habt ihr dort auch einen Seestern getroffen? Oder einen Hummer beim Fressen beobachtet? Neben diesen Tieren gibt es bei uns auch Axolotl, Schildkröten und vieles mehr zu bewundern, welche wir in einem Rundgang durch unser Wasserlabor antreffen. Außerdem erfahrt ihr, was wir tun können, um ihren Lebensraum zu schützen. Ab 6 Jahren.

Tiere zum Anfassen

Mögt ihr auch Meerschweinchen und Kaninchen, Schafe und Ziegen? Das sind längst nicht alle Tiere, denen wir einen Besuch abstatten, um sie und ihre Besonderheiten kennen zu lernen. Warum kauen Ziegen im Liegen? Wist ihr welches

Raubtier bei uns zu Hause ist? Natürlich dürft ihr die Tiere ausgiebig streicheln, wenn diese es mögen. Ab 3 Jahren.

Forschen mit der Maus

Bei diesem Programm geht es um das Erforschen von Lebensgewohnheiten, Eigenschaften und Lernfähigkeiten der Maus. Was wiegt eine Maus, wie weit kann sie innerhalb einer bestimmten Zeit laufen, wie schnell lernt sie, und wie bewegt sie sich. All das soll mit lebenden Mäusen erfahren werden. Ab 6 Jahren.

Bienenprogramm

Der FSH bietet eine Bienenveranstaltung für Schulklassen, eine Bienenveranstaltung im Rahmen des Geburtstagsprogrammes und einen Thementag zum Thema „Bienen kennen lernen und Honig probieren“ an. Dozentin: Elena Chmielewski. Termine nach Absprache.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.fs-hamburg.org.

Besuchen Sie uns auch auf Facebook unter facebook.com/FSH-Förderverein-Schulbiologiezentrum-Hamburg-eV.

Fotos:
Wikimedia Commons: Honigbiene von Böhringer Friedrich, CC BY-SA 3.0, Hahn von Karl Gruber, CC BY-SA 4.0. Weitere Fotos: ZSU