

# Angebote

## Tierausleihe:

Kosten: Je nach Umfang der Ausleihe wird eine kleine (5€), mittlere (10€) oder große (15€) Pauschale verrechnet.

Neben den Tieren können auch weitere Materialien für den Unterricht, wie etwa Beobachtungsblätter für Stabschrecken, Beobachtungsscheiben für Schnecken, Kokons der Rosenkäfer, u.a. ausgeliehen werden.

Dauer: Je nach Absprache: von einem Tag bis zu einem Monat

Info: Die Tiere werden in einer Transportbox vermittelt, die Verantwortung bezüglich Haltung und Pflege liegt im Zeitraum der Ausleihe beim Lehrer/der Lehrerin.



## Unterrichtsmaterialien:

Die Internetplattform „Bio für kids und teens“ ([www.biologiedidaktik.at](http://www.biologiedidaktik.at)) bietet Steckbriefe sowie Unterrichtsmaterialien zu den Tieren im SBZ (und mehr) zum kostenlosen Download.



# Weitere Angebote

## Führungen:

Schulklassen können das SBZ im Rahmen einer Führung besuchen und so die Tiere hautnah kennen lernen und interessante Fakten über diese erfahren.

Dauer: 1h

Kosten: 2€/SchülerIn

Teilnehmeranzahl: mind. 5, max. 20 Personen



## Workshops:

Bei einem Workshop können SchülerInnen an verschiedenen Stationen lebende Tiere aus dem SBZ erforschen.

Themen:

- Sinne und Fortbewegung von Achatschnecken
- Anatomie, Fortbewegung und Verhalten von Stabschrecken
- Wirbellose allgemein (verschiedene Stationen)
- Ethologie anhand Mongolischer Rennmäuse
- Wunschthemen nach Absprache möglich

Dauer: 1,5h

Kosten: 5€/SchülerIn

Ort: Naturwissenschaftliche Fakultät Salzburg

Teilnehmeranzahl: mind. 7, max. 24 Personen

# Kontakt

Das SBZ befindet sich an der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Salzburg. Es ist Teil der School of Education Salzburg.

## Leitung:

Mag. Dr. Lisa Virtbauer


E-Mail: [lisa.virtbauer@sbg.ac.at](mailto:lisa.virtbauer@sbg.ac.at)

Tel.: +43/662/8044 - 7340

Adresse: Hellbrunnerstraße 34, 5020 Salzburg

Termine nach Vereinbarung

## web-Auftritt:

 [www.uni-salzburg.at/schulbiologiezentrum.salzburg](http://www.uni-salzburg.at/schulbiologiezentrum.salzburg)

 SchulbiologiezentrumSalzburg

 schulbiologiezentrum\_salzburg

 [vimeo.com/138738647](https://vimeo.com/138738647)

**Das SBZ bedankt sich für die freundliche Unterstützung von**



# Aufgaben

## Aus- und Fortbildung:

Die Hauptaufgabe des SBZ besteht darin, Lehr-  
amtsstudentInnen und LehrerInnen im Umgang  
mit lebenden Organismen (Tieren und Pflanzen)  
zu schulen und zu unterstützen. Unser Ziel ist,  
dass die Erfahrungen, die in den Veranstaltungen  
des SBZ gesammelt werden, auch praktisch in der  
Schule umgesetzt werden.

Zu diesem Zweck haben LehrerInnen die Mög-  
lichkeit Tiere und Unterrichtsmaterialien aus dem  
SBZ auszuborgen, um ein lebendiges Lernen am  
lebenden Objekt zu ermöglichen.

## ARGE SBZ:

Über die Arbeitsgemeinschaft (ARGE SBZ) wer-  
den Fortbildungen organisiert, bei denen Anlei-  
tungen, Anregungen und Ideensammlungen für  
einen lebendigen Biologieunterricht gegeben  
werden. Die Kurse sind auf LehrerInnen und Lehr-  
amtsstudentInnen ausgerichtet.

Tipp: Alle aktuellen Termine sowie die Anmel-  
dung zu unserem Newsletter finden Sie unter:

[www.uni-salzburg.at/schulbiologiezentrum.salzburg](http://www.uni-salzburg.at/schulbiologiezentrum.salzburg)



# Tierbestand

## Kleinsäuger:

Mongolische Rennmäuse  
Meerschweinchen  
Ratten  
Hausmäuse



## Insekten:

Verschiedene Gespenst- und Stabschrecken  
Kongorosen-, Mehl- und Schwarzkäfer  
Fauchscharab  
Wüstenheuschrecken



## Weitere Wirbellose:

Achatschnecken  
Tausendfüßler  
Asseln



## Wasserlebewesen:

Verschiedene Fischarten  
Axolotl  
Zwerggarnelen  
Wasserschnecken



## Infos zu Tierausleihe, Führungen & Workshops

