



SVBT
Schweizerischer Verband für
Bildung in Tierpflege

ASFSA
Association Suisse pour la
Formation en Soins Animaliers

SVBT: Praxiskurs Licht

«Künstliche Beleuchtung von Reptilien, Amphibien, Vögel und Fischen»

Kursdaten

Dienstag, 21. März 2023

Montag, 22. Mai 2023

Tagesablauf

09 ⁰⁰ – 09 ¹⁵	Begrüssung und Einführung
09 ¹⁵ – 09 ²⁵	Grundsätzliche Überlegungen zu Licht und Wärme
09 ²⁵ – 09 ³⁵	Gesetzgebung zur Beleuchtung
09 ³⁵ – 10 ⁰⁰	Was ist Licht?
10 ⁰⁰ – 10 ¹⁵	Farbsehen der Tiere
10 ¹⁵ – 10 ³⁵	Übung: Farben sehen mit dem Spektroskop Helligkeit messen mit dem Luxmeter
10 ³⁵ – 10 ⁵⁵	Was ist Ultraviolette-Strahlung
10 ⁵⁵ – 11 ¹⁰	Aufgaben der Ultraviolett-Strahlung
11 ¹⁰ – 11 ³⁰	Sichtbarkeit der Ultraviolette-Strahlung
11 ³⁰ – 11 ⁴⁵	Übung: Farbsehen
11 ⁴⁵ – 12 ¹⁵	Was ist Wärme?
12 ¹⁵ – 13 ¹⁵	Mittagspause
13 ¹⁵ – 14 ⁰⁵	Wärmeverteilung
14 ⁰⁵ – 14 ¹⁵	Temperaturmessgeräte mit ihren Eigenschaften
14 ¹⁵ – 14 ³⁵	Übung: Temperatur und Infrarot messen
14 ³⁵ – 15 ²⁵	Leuchtmittel und ihre Eigenschaften
15 ²⁵ – 16 ⁰⁵	Übung: Leuchtmittel messen
16 ⁰⁵ – 16 ²⁵	Lichtfokussierung
16 ²⁵ – 16 ⁴⁰	Anwendung von Leuchtmittel
16 ⁴⁰ – 16 ⁴⁵	Bedarf an UV-Strahlung Abschluss

Die Pausen werden jeweils in der Übungszeit realisiert, da nicht alle Teilnehmenden die Übungen gleichzeitig durchführen können.

Referent

Markus Grimm, Dozent SKN Chamäleon, Autor von Fachberichten und einem Buch

Kursort

GIBS Olten, Raum wird noch kommuniziert

Kurskosten

SVBT Mitglieder CHF 200

Nicht-Mitglieder CHF 300

Teilnehmende

Die Anzahl der Teilnehmenden ist auf 16 Personen beschränkt.

Verpflegung

Die Verpflegung ist nicht inbegriffen. Am Kursort gibt es eine Cafeteria.

Kursunterlagen

Die Kursunterlagen werden den Teilnehmenden elektronisch zugestellt.