



Verletzungen durch Meerestiere / Erste Hilfe

Dipl. Biol. Uli Erfurth
BIONAUT – Süßwasser und Meer erleben!



v.1206a

Hallo!

Ich freue mich, dir ein Angebot für diverse, **unterhaltsame „Vorträge“, Präsentationen oder Shows** in deinem Verein, an deiner Tauchschule / Basis deiner Wahl oder auch ‚ÖFFENTLICH‘ organisiert unterbreiten zu können:

Zunächst einmal: Gibt es einen Unterschied zwischen all diesen Lehrformen?

Ja, einen großen! Denn beim **Vortrag** referiert der Vortragende, alle anderen lauschen. Das ist NICHT unser Stil (außer Sie buchen uns z.B. für eine Vorlesung vor schlafenden Akademikern). Eine **Präsentation** setzt zur Vorstellung bestimmter Inhalte und ihrer Verankerung bei der Hörerschaft visuelle Hilfsmittel wie *Powerpoint* und Videos gezielt ein, ist daher DEUTLICH ansprechender, auch weil Zwischenfragen zum Thema erlaubt sind.

Sie merken, *wir kommen der Sache schon näher*. Eine **Show** schließlich soll vordergründig unterhalten, Spaß und Lust auf mehr machen, ja Begeisterung hervorrufen. **Unsere Art der Wissensvermittlung liegt zwischen Präsentation und Show**. Wir richten uns dabei nach den Vorstellungen des Veranstalters und den Ansprüchen des Publikums. Das Show-Element liegt uns. Nennen wir die BIONAUT-Methodik deshalb neu-deutsch einfach:



„BIO - Edutainment“

Hier nun die Kurz-Info zur Show

„Achtung gefährlich!“

Verletzungen durch Meerestiere / Erste Hilfe“



Akademisches Thema:

„Übersicht über die Biologie von gefährlichen Meerestieren, Vermeidung von Verletzungen, Verletzungsverlauf, erfolgreiche Erste Hilfe und Therapie“

Inhalte:

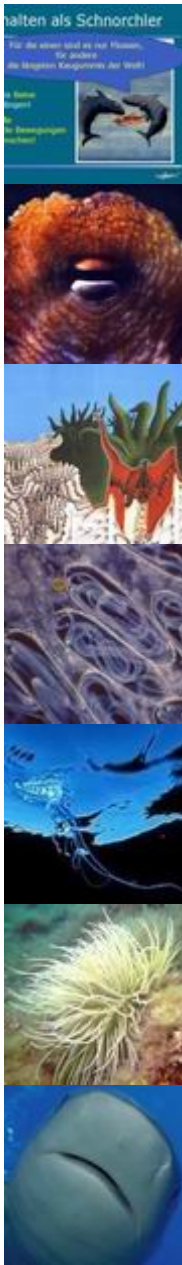
- Gifte, Bisse, Stiche
 - die Waffenkammer der Wirbellosen
- Der Nesselapparat - ein biotechnisches Wunder
- Essigsäure + Heißwassertherapie
 - Mythos Allzwecktherapie
- Erfolgreich mit Haien interagieren

Dauer: 60 oder 90 Min., ggf. zzgl. Pausen

Zielgruppe:

Geeignet ist diese Präsentation für alle interessierten Taucher, vor allem aber Diveguides, Tauchlehrer und auch Mediziner. Erfahrung bei Tauchgängen im Meer erleichtern nicht nur das Wiedererkennen von Organismen, sondern sorgen auch für die nötige „Einordnung“ des tatsächlichen Gefahrenpotentials. Auch Schnorchler sind willkommen!





Präsentationsziel:

Anhand von einprägsamen Fallbeispielen bekommen die Teilnehmer einen Überblick über verschiedene Gefahrenquellen - vor allem im Korallenriff - und lernen dabei Organismen aus den unterschiedlichsten Tierstämmen kennen. Die Biologie dieser Wesen zu kennen, den Kontakt zu vermeiden und erfolgreich Erste Hilfe zu leisten kann lebensrettend sein.

Anerkennung / Weiterbildung:

je nach Dauer werden bis zu 2 Fortbildungsstunden für CMAS-TL/ÜL bestätigt (andere Verbände nach Rücksprache)

Voraussetzungen: ausreichend großer Vortragsraum mit Projektionsmöglichkeit, abdunkelbar, Bestuhlung, Projektionstisch für Beamer/Laptop (Fernbedienung vorhanden), Leinwand nach Raumgröße, jedoch wenigstens 2 m breit. Eine Lautsprecheranlage ist bei Gruppen bis 50 Personen nicht nötig.

Leistungen:

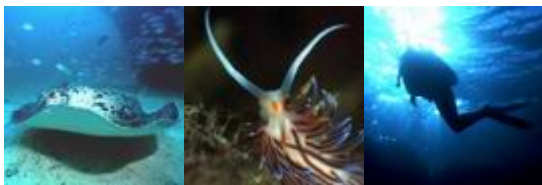
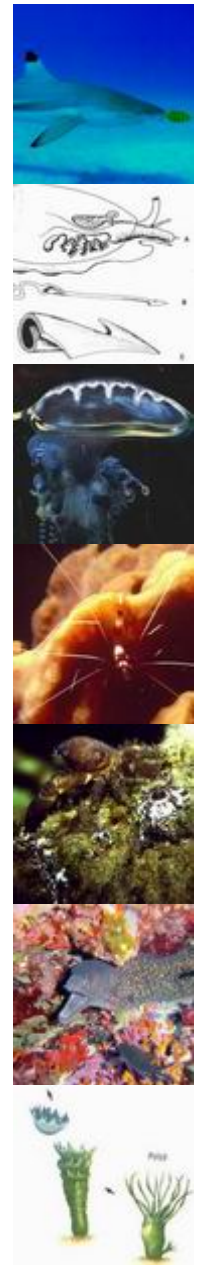
- 60 oder 90 Min. unterhaltsame Präsentation durch den Referenten Dipl. Biol. Uli Erfurth
- BIONAUT-eigener Beamer und Laptop
- BIONAUT-Pass- bzw. Logbuch-Einkleber (2 €)
- Einkleber über Fortbildungsstunden (2 €)
- Im Anschluss an die Show besteht i.d.R. die Möglichkeit Literatur zum Thema zu erwerben.

Empfohlener Eintrittspreis: 8 –15 €

Honorar und Reisekosten entnehmen Sie bitte unserer aktuellen [Preisliste](#).

Es gelten die [AGB](#).

Diese Show kann mit anderen Präsentationen oder Kursen kombiniert werden: siehe BIONAUT-[Angebot](#).
 Von Juni bis Oktober ist am Wochenende z.B. ein Erlebniskurs „Süßwasserbiologie“ am See möglich.



Das war's erst mal! Für Rückfragen stehe ich dir gern zur Verfügung!
 Best fishes,

BIO- Uli



Dipl. Biol. Uli Erfurth
 Sachabteilungsleiter 'Unterwasserbiologie und Umweltschutz'
 im Verband Internationaler Tauchschulen e.V. ><(((°>

B I O N A U T - [Süßwasser](#) und Meer erleben!
 Ohne B I O fehlt dir was!
www.bionaut-online.de

Friedrich-Naumann-Str. 17
 D-99423 Weimar

fon (+49) 3643 458645
 mob (+49) 01522 8628623
 @ info@bionaut-online.de

