

AUSSCHREIBUNG

GDL Freshwater Biology / SK Süßwasserbiologie

Informationen

- Kursinhalte:** Einführung in die Limnologie der heimischen Gewässer
Ökologische Zusammenhänge im Stehgewässer
Gewässeruntersuchung chemisch/ physikalischer Parameter
Beprobung der Biodiversität und Erläuterung zu den gefundenen Arten
Beobachtungen und Aussagen zur Gewässeränderungen
- Kursziele:** Im **Spezialkurs " Süßwasserbiologie "** lernst Du den Status eines Gewässers mit Hilfe von physikalischen, chemischen und biologischen Methoden abzuschätzen.
- Zielgruppe:** DTSA* oder DTSA Apnoe T**, Mindestalter 14 Jahre
- Leitung:** Dr. Christin Müller (VDST TL3 / LAL Sachsen-Anhalt)
- Referentinnen:** Christin Müller und Lina Florentin Greger
- Organisation:** Landestauchsportverband Sachsen-Anhalt / TC Halle 93 e.V.
- Datum:** **17. bis 18. Juni 2023**
- Ort:** **TC Orca Halle e.V., Schkeuditzer Straße 70, 06116 Halle (S.)**
- Zeit:** Beginn 10:00 am 17. Juni bis 16:00 am 18. Juni 2023
- Bedingungen:** gültige TTU, Anzahl Pflichttauchgänge: 20
- Anmeldung bis:** **10. Juni 2022**
- per Mail an:** christin.mueller@vdst.de (Anmeldung über die Webseite des [LTSV-ST](#))
- Kosten:** **50,-€ für LTSV-SA Mitglieder, alle Anderen 70,-€;** Beinhalten die Kursteilnahme und Brevetierung. Einstiegsgebühr und Flaschenfüllungen müssen selbst gezahlt werden. Übernachtung privat.
- Mitzubringen:** Tauchpass und Bestätigung der Tauchtauglichkeit, vorhandene Brevets und Logbuch; komplette, kaltwassertaugliche Tauchausrüstung inkl. DTG; Schreibzeug; ausreichend Verpflegung für beide Tage
Küche befindet sich vor Ort und kann benutzt werden.
- Unsere Tauchgänge:** Die Tauchgänge erfolgen nach den Sicherheitsstandards des VDST und unter Einhaltung der Regeln der Tauchbasis. Mitgebrachte DTG können dort gefüllt werden.