



Ausschreibung 2 Tage – SK Süßwasser-Biologie

Termine: **Kurs 1: 2./3. Mai 2020** (Wochenende) max. 12 Teilnehmer
Kurs 2: 9./10. Mai 2020 (Wochenende) max. 12 Teilnehmer
Kurs 3: 16./17. Mai 2020 (Wochenende) max. 12 Teilnehmer
Kurs 4: 23./24. Mai 2020 (Wochenende) max. 12 Teilnehmer

Ort: Fridolfinger Weiher: 83413 Fridolfing, Oberau 2 Fischereiverein

Ausrichter: SV Zwiesel 1922 d'Woidtaucher,

Kursleiter: Dipl.-Biol. Uwe Scherner (CMAS/VDST Instructor Biologie) und 2 Assistentinnen

Brevetierung: VDST Einkleber SK Süßwasser-Biologie u. Brevetkarte (12,00 €)
VBIO Bestätigung, anerkannte Fortbildung für Lehrer (gratis)

Fortbildungsstunden: 12 für VDST Tr.C/TL, nur für Wiederholer SK Süßwasser Biologie,
Bitte bei der Anmeldung anfordern

Voraussetzung: CMAS * oder vergleichbar, gültige Tauchtauglichkeitsbescheinigung
Voraussetzungen gemäß SK Ordnung müssen erfüllt sein

Mitzubringen: Tauchausrüstung für Tauchgänge bis 5m Tiefe

Anmeldung: mit folgenden Angaben: Kurs Nr., Datum / Name / Adresse / Handy Nr. /
welche Bestätigung, Fortbildungsstunden / Ausbildungsstand / Verein / Essen /
Übernachtung wo? (Pension bitte selbst buchen) beim Referenten:
Uwe Scherner, Mail: uwe.scherner@t-online.de, Tel. 0171 / 673 47 42
Nach der Anmeldung werden weitere Infos per mail zugeschickt

Kosten: 125,00 €, inkl. Übernachtungsmöglichkeit in der Hütte - Isomatte/Feldbett +
Schlafsack bitte mitbringen, Tauchgenehmigung, Kaffee, Tee, Begrüßungsimbiss

Essen: Kosten für 2 Tage Vollverpflegung: 30,00 €

Unterkunft : Gasthof Gruber ca. 35 - 40 € [Gasthof Gruber@t-online.de](mailto:Gasthof_Gruber@t-online.de) Tel: 08684 236
Genehmigung für kleine Zelte, Wohnwagen, Wohnmobil vorhanden

Themen: Schöne Tauchplätze im Süßwasser finden / Tiere und Pflanzen im Süßwasser
erkennen und bestimmen / Natur und Umweltschutz, eine Voraussetzung für die
Zukunft des Sporttauchens / Kreisläufe in der Natur und im See /Zusammenhänge
im Ökosystem See / Gewässerzonierung im See und Ihre Bewohner
Wissenschaftliche Hintergründe möglicher Auswirkungen des Tauchens auf
Gewässer. **2 Tauchgänge zum Proben sammeln - Bestimmung mit Bino /
Mikroskop** Und viel Spass+Gemeinschaft+Tauchergeschichten Abends am See

Datenschutzerklärung: Datenschutz gem. DSGVO (Art 13 DSGVO) zur Teilnahme an der
Ausbildungsveranstaltung des VDST (siehe VDST Webseite)
<https://www.vdst.de/?s=Datenschutzerklärung>