



- Ausschreibung -

Spezialkurs „Tiefer Tauchen (Deepdiving)“

Termin:	Samstag, 21. Oktober 2017, ab 9.00 Uhr bis Sonntag, 22. Oktober 2017, ca. 18.00 Uhr
Ort:	Kreidesee Hemmoor, www.kreideseetaucher.de
Zielgruppe & Teilnehmerzahl:	DTSA-* - bis DTSA-***-Taucher, die Erfahrungen in Tiefen bis 40m unter fachkundiger Anleitung sammeln wollen. Min. 4, max. 10 Teilnehmer.
Kosten:	70 € inkl. Einkleber
Ausrichter:	Dr. Steffen Kaufmann (TL-*/1664; Nx-TL AB G/Triox), HSTSG Hamburg, www.hstsg.de
Voraussetzungen:	Gem. der gültigen VDST-Spezialkursordnung, weitere Einzelheiten s.u.
Anmeldung bis & bei:	Bis 15. September 2017 nur per E-Mail an Steffen Kaufmann, sk@steffen-kaufmann.com

Inhalt des Seminars

Der Bewerber soll in Theorie und Praxis mit tieferen Tauchgängen im Sporttauchbereich vertraut gemacht werden. Er soll in die Lage versetzt werden, während des Kurses sich langsam an Tauchtiefen bis max. 40 m heranzuwagen und sich dabei gleichzeitig über die möglichen Risiken bewusst werden. Weiterhin einen tieferen Tauchgang unter Begleitung und Führung eines erfahrenen Tauchpartners (mind. DTSA-***) sicher durchzuführen.

Weitere Voraussetzungen/Mitbringen

- Mindestalter: 18 Jahre, mindestens 20 geloggte Tauchgänge
- Versicherungsnachweis durch Beitragsstempel o. ä.
- Langer Schlauch am Hauptregler und Nitrox-* werden empfohlen.
- Komplette kältetaugliche Ausrüstung nach Vorgabe des VDST (inkl. zwei getrennt absperrbare Automaten, Kompass, Lampe, Tauchcomputer und bekanntem Trockentauchanzug bzw. Halbtrockenanzug mit Eisweste)
- Schreibzeug, Logbuch, Tauchpass, TTU

Anmeldung

Bei der Anmeldung bitte mitteilen:

- Name, Adresse und Geburtsdatum
- Verein
- Aktuelle Brevetierung und Anzahl der Tauchgänge



Seite 2 von 2

Kontodaten folgen mit der vorläufigen Anmeldebestätigung.
Anmeldebestätigung erfolgt nach Geldeingang.

Weitere Informationen

Anreise, Verpflegung, Gaskosten, Tauchgenehmigung sowie Unterbringung erfolgen selbstorganisiert und sind nicht in den Kosten enthalten. Vor Ort besteht die Möglichkeit, die eigene Ausrüstung unter fachkundiger Anleitung zu optimieren (z. B. Zusammenstellung, Schlauchführung).