



Tauchclub Amphiprion e.V.
Sindelfingen



Zur Aus-und Weiterbildung veranstaltet der Tauchclub Amphiprion e. V.

Jugendtauchkurs (KTSA* / KTSA)**

Wann / Wo:

- am 24.04.2019 Kickoff(Ort wird noch bekannt gegeben) und Theorie
- Praxis Hallenbad: freitags 19.15Uhr – Badezentrum Sindelfingen
- Praxis Freigewässer: nach Absprache in Seen in der Nähe (oder an FFD)

Beschreibung:

Du hattest schon immer Lust, schwerelos die Unterwasserwelt zu erkunden? Du kannst bei uns nach den internationalen VDST / CMAS Standards deinen Tauchschein erwerben. Alle Tauchgänge (Hallenbad + Freiwasser) finden in eins zu eins Betreuung durch qualifizierte Ausbilder statt. Die Freigewässerausbildung wird in den heimischen Seen durchgeführt. Anschließend habt ihr das Wissen und die Fähigkeiten, an geleiteten Sporttauchgängen mit entsprechend qualifizierter Begleitung teilzunehmen.

Voraussetzung:

- ab 8 Jahre, es ist die Einverständniserklärung der Sorgeberechtigten erforderlich.
- Mitglied im TCA Sindelfingen e.V.
- Gültige Tauchtauglichkeitsuntersuchung (www.gtuem.org / E-Mail an jugend@tcasifi.de)

Kosten:

KTSA * / **: 45,00€

beinhaltet: Theorie und Tauchgänge, Tauchpass, Brevets, Ausleihe DTG(Jacket, Atemregler, Flasche) und Luft während der Ausbildung. Der Betrag wird etwa zwei Wochen nach Anmeldeschluss fällig und wird vom bekannten Konto eingezogen.

Anmeldeschluss: Jugendtauchkurs: 23.04.2019

Anmeldung: E-Mail an jugend@tcasifi.de mit [Anmeldeformular](#)

Organisation: Thorsten Schenk-Trautmann E-Mail: jugend@tcasifi.de

Sonstiges: Die Vereinsjugend hat einen kleinen Fundus an Neoprenausrüstung zur Verfügung. Alternativ kann diese gekauft oder vom Fachhandel geliehen werden.

Bei dieser Ausfahrt werden Fotos gemacht, die im Blubberblättle, auf unserer Homepage oder bei Bildpräsentationen veröffentlicht werden. Wer nicht fotografiert werden möchte teilt dies bitte vor Beginn der Veranstaltung dem Organisator mit, ansonsten wird von einer honorarfreien Genehmigung ausgegangen. Es handelt sich um eine vereinsinterne Veranstaltung.