



Submariner

Kompetenz in
professioneller Tauchausbildung



PADI Rescue Diver Tauchkurs



**Neue Herausforderungen meistern!
Probleme bei sich und anderen
erkennen und sie lösen**

PADI Rescue Diver – Eine lohnende Herausforderung!

Sie suchen eine neue Herausforderung und wollen zukünftig auf eventuell auftretende Problemsituationen besser vorbereitet sein und diese lösen können?

Der PADI Rescue Diver Kurs wurde genau für diese Zwecke konzipiert und man kann diesen Kurs wohl als eine „lohnende Herausforderung“ beschreiben. Der Kurs baut auf bereits Gelerntem auf und erweitert Ihre Kenntnisse. Sie lernen mehr über Problemerkennung und Problemvermeidung und, wie man mit Problemen umgeht, falls sie doch auftreten sollten.

Wir freuen uns schon auf Ihr Feedback nach einem Rescue Kurs bei [Submariner](#)

Kursinhalt:

Der PADI Rescue Diver Kurs besteht aus einem Schwimmbadtauchgang zur Überprüfung der Tauchfertigkeiten*, fünf Teilen Theorie und fünf Teilen Praxis mit zwölf Freiwasserübungen.

* Diese Schwimmbadtauchgang ist nur für Teilnehmer, die nicht innerhalb der letzten 6 Monaten bei [Submariner](#) „tauchaktiv“ waren erforderlich.

- | | | |
|---------------|-----------------------------|--|
| Teil 1 | Theorie: | Einführung und Kursüberblick, Selbstrettung und Taucherstress |
| | Freiwasser-Training: | Hilfeleistung von Wasser und von Land aus, Hilfe für einen in Panik geratenen Taucher (Übung 1, 2, 3 & 4) |
| Teil 2 | Theorie: | Erste Hilfe für Taucher (Ausrüstung und Verfahren) |
| | Freiwasser-Training: | Maßnahmen bei Vermissten eines Tauchers, Bergen eines bewusstlosen Tauchers (Übung 5 & 6) |
| Teil 3 | Theorie: | Notfall Management (Bereitschaft und Unfall-Management) |
| | Freiwasser-Training: | Künstliche Beatmung und Ablegen der Ausrüstung während der Beatmung (Übung 7) |
| Teil 4 | Theorie: | Überlegungen zur Ausrüstung (übliche Probleme und Lösungen) |
| | Freiwasser-Training: | Fortsetzung der Beatmung im Wasser, Ausstiege aus dem Wasser und Erste-Hilfe-Maßnahmen bei druckbedingten Verletzungen (Übung 8, 9 & 10) |
| Teil 5 | Theorie: | Wiederholungen und schriftliche Prüfung |
| | Freiwasser-Training: | Tauchunfall-Simulationen (Szenario 1 & 2) |

Kursdauer:

Ca. 30 Stunden, entspricht Einschreibeband und 2 Wochenenden.

Kursort:

Theorieunterricht:

Im [Submariner](#) Schulungsraum, Heidelberger Landstrasse 238c, 64297 Darmstadt oder am Tauchort, je nach Wetterlage
Schwimmbadunterricht: Samstags

Freiwasserausbildung:

In verschiedenen Seen der Umgebung. Für geschlossene Gruppen und bei Privatunterricht Kursort nach Vereinbarung, auf Wunsch auch im Ausland!

Übernachtung für Ortsfremde:

Ortsfremden kann auf Wunsch eine Unterkunft in verschiedenen Preiskategorien vermittelt werden.



Submariner GMBH - 5 Star Instructor Development Centers

Heidelberger Landstr. 238c – 64297 Darmstadt Eberstadt – Tel.: 06151/594500 – Fax: 06151/594373
www.submariner-da.de E-Mail: submariner-da@t-online.de

PADI Rescue Diver:

Der Beginn des Kurses ist, mit dem Einschreibabend, in den meisten Fällen auf einen Donnerstagabend gelegt. Dieser Termin dient Ihnen zum gegenseitigen Kennenlernen, zur genaueren Information über die Kurslogistik und zur Vervollständigung der administrativen Anforderung zur Kursteilnahme. Ebenfalls findet an diesem Abend der Theorieunterricht zum Teil 1 und 2 in unseren Schulungsräumen statt.

Der gesamte Verlauf des PADI Rescue Diver Kurs erstreckt sich über zwei Wochenenden und den Einschreibabend. Während dieser Zeit werden Ihnen die Inhalte des Kurses in fünf Theorie-teilen, Selbstrettung, zehn Praxisübungen und zwei Szenarien vermittelt. Am Einschreibabend erarbeiten wir mit Ihnen die Theorie Teil 1 & 2. Der Samstagmittag des ersten Wochenendes dient dann zur Beurteilung Ihrer taucherischen Fertigkeiten mittels eines „Schwimmbad Check up“ und endet gegen 15:30 Uhr. Den Teilnehmern die noch nicht über den Nachweis eines, höchstens zwei Jahre alten, Kurses über Erste-Hilfe und Herz-Lungen-Wiederbelebung verfügen, bieten wir samstags zeitnah vor Beginn des Rescue Kurses, die Möglichkeit zur Teilnahme an einem PADI Emergency First Response Kurs (nicht im Kurspreis enthalten). Während des folgenden Sonntages vermitteln wir Ihnen den dritten Theorieteil und die Praxis-Übungen 1 bis 6. Am Mittwochabend der Folgewoche haben Sie außerdem die Möglichkeit an einem PADI Oxygen First Aid Kurs teilzunehmen (nicht im Kurspreis enthalten). Am Samstag des zweiten Kurswochenendes finden dann der Theorieteil 4 und die Praxis-Übungen 7 bis 10 statt. Der abschließende Sonntag beinhaltet dann den Theorieteil 5, die kurze theoretische Wiederholung des Kurses und dem schriftlichen Abschlusstest sowie zwei Abschlusszenarien im Freiwasser mit Simulationen von Tauchunfällen.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Teilnahmevoraussetzungen:

PADI (Junior) Adventure Diver (mit Abenteuertauchgang Unterwassernavigation) oder Advanced Open Water Diver bzw. äquivalentes Brevet.

Mindestalter: 12 Jahre (Kursteilnehmer, die im Verlauf des Kurses das 15. Lebensjahr noch nicht vollendet haben, schließen die Ausbildung mit dem Junior-Rescue Diver Zertifikat ab).

Anerkannte Ausbildung in Herz-Lungen-Wiederbelebung oder PADI Emergency First Response Kurs (nicht älter als 2 Jahre, kann auch nachgereicht werden).

Gute Schwimmfähigkeit, guter Gesundheitszustand – ein tauchsportärztliches Attest ist empfohlen bzw. ggf. erforderlich, sofern bei der med. Selbstauskunft eine der Fragen positiv beantwortet werden musste (nicht älter als ein Jahr; Formulare bei uns erhältlich), 1 Passfoto.

Bei Minderjährigen ist die Einwilligung des/der Erziehungsberechtigten erforderlich.

Preise:

PADI Rescue Diver Kurs

Enthaltene Leistungen: Theoretischer und praktischer Unterricht, eigenes Lehrbuch (PADI Rescue Diver Manual in Deutsch), PADI Unfallmanagement Arbeitstafel, Schwimmbadeintritt, Freiwassertauchgänge, Flaschenfüllungen, Prüfungsgebühren, Taucherausweis (PADI-eCard-Gold), Ausrüstungstransport bei Ausfahrten

Leih-Tauchausrüstung bestehend aus: PADI Rescue Diver Video, Neopren-Anzug (in allen gängigen Größen), Tarierjacket mit Inflator, Lungenautomat, Octopus, Finimeter, Kompass, Tauchcomputer, Pressluftflasche, Blei, Bleigurt

€ 379,-¹

¹ = Teilnehmer, die über eine eigene vollständige Tauchausrüstung, mit Ausnahme von Flasche + Blei, verfügen können € 25,- in Abzug bringen

Für die Ausfahrten zum Schwimmbad und zu den Seen für die Freigewässertauchgänge ist im Kurspreis ebenfalls der Ausrüstungstransfer mit eingeschlossen. Soweit es uns möglich ist und noch Sitzplätze in unseren Fahrzeugen vorhanden sind bieten wir Ihnen gerne die Möglichkeit der Mitfahrgelegenheit an. Sollte dies nicht möglich sein organisieren sich die Kursteilnehmer, nicht zuletzt aus ökologischen Gründen in Fahrgemeinschaften.

Alle Preise ohne Anfahrt zu den Freigewässer-Tauchplätzen.

PADI

SCUBAEARTH

Submariner

Musterkursplan – Rescue Diver

1. Woche:	2. Woche:
Do. 18:30 Uhr Orientierung, Einkleidung Theorie Teil 1 & 2	Sa. 10:00 Uhr Übungen 7 - 10 Theorie Teil 4
Sa. 11:45 Uhr Schwimmbad Poollektion „Schwimmbad Check up“*	So. 10:00 Uhr Simulation 1 & 2 Theorie Teil 5
So. 10:00 Uhr Übungen 1 - 6 Theorie Teil 3	

* nur sofern in den gebuchten Programmen enthalten bzw. erforderlich.

Wir empfehlen Ihnen dringend, sich mindestens eine Woche vor dem Termin des Kursbeginns anzumelden. Sie haben so den Vorteil, dass die Reservierung der Leihhausrüstung garantiert werden kann (Vergabe der Leihhausrüstung nach Termin der Anmeldung). Da Sie bereits bei der Anmeldung Lehrbuch und Unterrichtsvideo (beides geht in Ihr Eigentum über) zum Kurs ausgehändigt bekommen, können Sie sich stressfrei im erforderlichen Selbststudium auf die Theorieteile vorbereiten.



Kurstermine PADI Rescue Diver Tauchkurs

Kurs Nr.	Beginn	Ende
01/22	15. Juni	bis 26. Juni
02/22	01. September	bis 11. September

Weitere Kurse können auf Anfrage arrangiert werden.
Stand: 23.12.2021

Termine ohne Gewähr

Submariner GMBH - 5 Star Instructor Development Centers

Heidelberger Landstr. 238c – 64297 Darmstadt Eberstadt – Tel.: 06151/594500 – Fax: 06151/594373
www.submariner-da.de E-Mail: submariner-da@t-online.de