



Submariner

Kompetenz in
professioneller Tauchausbildung



PADI Open Water Diver Tauchkurs



Meistbesuchter Tauchkurs weltweit
Umfassende Anfängerausbildung
Selbständig bis
max. 18 m Tiefe tauchen

PADI Open Water Diver – Der umfassende Einstieg in die faszinierende Welt des Tauchens!

Sie möchten als Taucher die Unterwasserwelt besser kennenlernen, eine weltweit anerkannte Ausbildung erhalten und die Faszination Tauchen mit Spaß erlernen?

Der PADI Open Water Kurs wurde genau für diese Zwecke als Tauchausbildung auf Anfängerniveau konzipiert, um Interessierten ab 10 Jahren einen angenehmen Einstieg in die Faszination des Tauchens zu ermöglichen. Die Teilnehmer erhalten nach erfolgreichem Abschluss der Theorie- und Praxismodule sowie der vier Freiwassertauchgänge ein lebenslang gültiges, international anerkanntes Tauchzertifikat, das Ihnen erlaubt, selbständig Tauchgänge zu planen und durchzuführen sowie bis zu einer Tiefe von maximal 18 m zu tauchen.

Und wenn Sie dann die Freude am Tauchen gepackt hat? Dann bietet Ihnen **Submariner** als PADI 5-Star IDC Center vielfältige Möglichkeiten des weiteren Ausbaus Ihrer Tauchfertigkeiten bis hin zum Instructor, z. B. durch den Erwerb einer Advanced Diver oder Rescue Diver Zertifizierung.

Beginnen Sie daher mit Ihrer Ausbildung zum PADI Open Water Diver bei **Submariner**
Lernen Sie die Unterwasserwelt mit uns kennen und lieben!

Kursdauer:

Ca. 40 Stunden über 4 Wochenenden bzw. bei Kompakt Kursen über zwei Wochenenden.

Kursinhalt:

Der PADI Open Water Diver Kurs besteht aus jeweils fünf Teilen in Theorie und Praxis sowie vier Freiwassertauchgängen.

Theorieunterricht:

Teil 1: Einführung in den Tauchsport (Tariierung, Angenehme Ab- und Aufstiege, Atmen unter Wasser, Tauchen im Team, Auswahl und Pflege von Tauchausrüstung)

Teil 2: Anpassung an die Unterwasserwelt (Tauchausrüstung: wie man UW warm bleibt, Streamlining)

Teil 3: Tauchumgebung (unser Tauchplatz, Problemmanagement, Wasserlebewesen, Tauchen von Ufer oder Boot)

Teil 4: Gesundheit und Fitness, Aufenthalt in der Tiefe, Verwenden von Tauchcomputern

Teil 5: Tauchgangsplanung, Navigation unter Wasser

Praxis-/ Schwimmbadunterricht:

In den Schwimmbadteilen wird der Kursteilnehmer intensiv in die Techniken des Sporttauchens eingeführt, und es werden die im Theorieunterricht erlernten Fähigkeiten in der Praxis trainiert.

Freiwasserausbildung:

Vier Tauchgänge zur Wiederholung der im Schwimmbad erlernten Übungen (Anpassung an die Unterwasserwelt, Gebrauch des Tarierjackets, Schweben in der Tiefe, Umgang mit Problemsituationen, Kompassnavigation, usw.), Abschluss mit einem Vergnügungstauchgang unter eigenständiger Planung.

Kursort:

Theorieunterricht:

Im **Submariner** Schulungsraum,
Heidelberger Landstrasse 238c, 64297 Darmstadt
Praxis-/ Schwimmbadunterricht:
Samstags, bzw. bei Kompaktkursen auch Sonntags

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.

Kursformate „Kompakt“ und „Relaxed“:

Wir bieten Ihnen die zwei unterschiedliche Kursformate an: „Kompakt“ und „Relaxed“. Den Ablauf möchten wir Ihnen nachfolgend näher vorstellen:

Bei beiden Kursformaten werden Sie zu Beginn nochmals über die Kurslogistik informiert, sich gegenseitig Kennenlernen, die für den Kurs erforderlichen administrativen Anforderungen vervollständigen und ggf. findet, sofern noch nicht geschehen, die „Einkleidung“ statt. Bitte tragen Sie zur „Einkleidung“ Badekleidung.

Bei den Praxisterminen im Schwimmbad und im Freiwasser ist der Ausrüstungstransfer im Kurspreis mit eingeschlossen. Sofern noch Sitzplätze in unseren Fahrzeugen zur Verfügung stehen, bieten wir Ihnen gerne die Möglichkeit der Mitfahrgelegenheit, ansonsten organisieren sich die Kursteilnehmer in Fahrgemeinschaften.



Unberührt hiervon gibt es bei beiden Kursformaten aber auch Möglichkeiten der individuelleren Gestaltung des Ablaufs, falls Sie terminliche Schwierigkeiten haben sollten – sprechen Sie uns diesbezüglich an, und wir werden Ihnen angepasste Lösungen anbieten.

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

Kompakt-Format:

Bei dem Kompakt-Format besteht für Sie die Möglichkeit, die komplette Ausbildung zum PADI Open Water Diver an nur zwei Wochenenden abzuschließen. Das erste Wochenende ist durch den Freitagabend verlängert. An diesem Freitagabend besprechen wir die Informationen der ersten beiden Theorieteile. Am Samstag und Sonntag finden dann im Wechsel die weiteren Theorieteile und die Praxisausbildung im Schwimmbad statt. Das darauf folgende zweite Wochenende (Samstag und Sonntag) ist ausschließlich für die erforderlichen vier Freiwassertauchgänge vorgesehen.

Relaxed-Format:

Beim Relaxed-Format können Sie die komplette Ausbildung zum PADI Open Water Diver im Zeitraum von vier Wochenenden (vier Samstage sowie am zweiten und vierten Wochenende ebenfalls der Sonntag) abschließen.

Der Beginn des Kurses ist in den meisten Fällen auf einen Samstagmorgen gelegt. Zunächst kleiden wir Sie ein, und danach besprechen Sie mit unseren Tauchlehrern die theoretischen Informationen zum Theorieteil 1. Nach Abschluss des Theorieteils 1 geht es bereits direkt zum Schwimmbad, wo Sie bereits den ersten praktischen Unterricht erhalten. Im Anschluss an die erste Schwimmbadausbildung erhalten Sie den Unterricht zum Theorieteil 2. Die weiteren Theorieteile finden dann jeweils samstags, nach den Praxisteilen, ab ca.16:00 Uhr, in den Schulungsräumen von **Submariner** statt.

Treffpunkt für die Praxisausbildung im Schwimmbad ist sonst jeweils samstags um 11:45 Uhr am Schwimmbad. Der eigentliche praktische Schwimmbadunterricht beginnt dann um 12:30 Uhr und endet gegen 14:30 Uhr. Nachdem unsere Tauchlehrer mit Ihnen eine Nachbesprechung über Ihre Leistungen durchgeführt und Ihnen Tipps zur Verbesserung gegeben haben, enden die Schwimmbadteile. Beachten Sie bitte, dass am zweiten und vierten Wochenende jeweils auch der ganze Sonntag mit Praxisausbildung im Freiwasser belegt ist.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Teilnahmevoraussetzungen:

Für die Zertifizierung zum PADI Open Water Diver ist ein Mindestalter von 15 Jahren vorgesehen. Jüngere Teilnehmer, ab 10 Jahren, erhalten nach erfolgreichem Abschluss die Zertifizierung zum Junior Open Water Diver.

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 halbes Jahr; Formulare bei uns erhältlich), 3 Passfotos.

Bei Minderjährigen ist die Einwilligung des/der Erziehungsberechtigten erforderlich.

Preise:

PADI Open Water Diver Kurs „Economy“

Enthaltene Leistungen: Theoretischer und praktischer Unterricht¹, eigenes Lehrbuch¹⁺² (PADI Open Water Diver Manual in Deutsch), eigenes Lehrvideo¹⁺², Schwimmbadeintritt, Flaschenfüllungen, vier Freiwassertauchgänge², Logbuch¹⁺², Prüfungsgebühren und Zertifizierungsgebühren (PADI-PIC Gold-Card), Ausrüstungstransport zum Schwimmbad und bei Ausfahrten zum Freiwasser

¹ = nicht beim Programm für erfahrene Taucher

¹⁺² = nicht bei Upgrade Programm, bzw. nur zwei Freiwassertauchgänge

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

€ 354,-

PADI Open Water Diver Kurs „Komplett“

Enthaltene Leistungen: Wie beim „Economy“ Kurs, jedoch zusätzlich mit folgender Leih-Tauchausrüstung: Maske (o. opt. Gläser), Schnorchel, Geräteflossen, Fülllinge, Handschuhe

€ 379,-

Falls Sie die Freiwassertauchgänge bei einem anderen PADI Center absolvieren möchten, z. B. im Urlaub, können folgende Segmente auch separat bei uns besucht werden:

Nur Theorie, Schwimmbad und Theorieprüfung € 249,-

Nur Freiwasser u. praktische Prüfung (Nachweis Theorie, Schwimmbad und Theorieprüfung erforderlich) € 239,-

Upgrade Programm vom Scuba Diver zum PADI Open Water Diver € 215,-

Alle Preise ohne Anfahrt zu den Freigewässer-Tauchplätzen.

Submariner

Musterkursplan – Open Water Diver „Relaxed“

1. Wochenende: Sa. 09.00 Uhr Orientierung, Einkleidung 10:00 Uhr Theorie Teil 1 11:45 Uhr Schwimmbad 16:00 Uhr Theorie Teil 2	2. Wochenende: Sa. 11:45 Uhr Schwimmbad 16:00 Theorie Teil 3 So. 10:00 Uhr Freiwassertauchgang 1 13:00 Uhr Freiwassertauchgang 2
3. Wochenende: Sa. 11:45 Uhr Schwimmbad 16:00 Theorie Teil 4	4. Wochenende: Sa. 11:45 Uhr Schwimmbad 16:00 Theorie Teil 5 So. 10:00 Uhr Freiwassertauchgang 3 13:00 Uhr Freiwassertauchgang 4

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 Open Water Diver Tauchkurs

Kurs Nr.	Beginn	Ende
01/19 K*	01. Februar	bis 03. Februar
02/19 K*	01. März	bis 03. März
03/19 K	29. März	bis 07. April
04/19 R	13. April	bis 05. Mai
05/19 K	10. Mai	bis 19. Mai
06/19 K	31. Mai	bis 09. Juni
07/19 K	14. Juni	bis 23. Juni
08/19 R	29. Juni	bis 21. Juli
09/19 K	09. August	bis 18. August
10/19 K	13. September	bis 22. September
11/19 K*	18. Oktober	bis 20. Oktober
12/19 K*	08. November	bis 10. November

K= Kompaktkurs R= Relaxedkurs * nur Theorie- und Poolausbildung

Weitere Kurse können auf Anfrage arrangiert werden.
Stand: 07.12.18

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