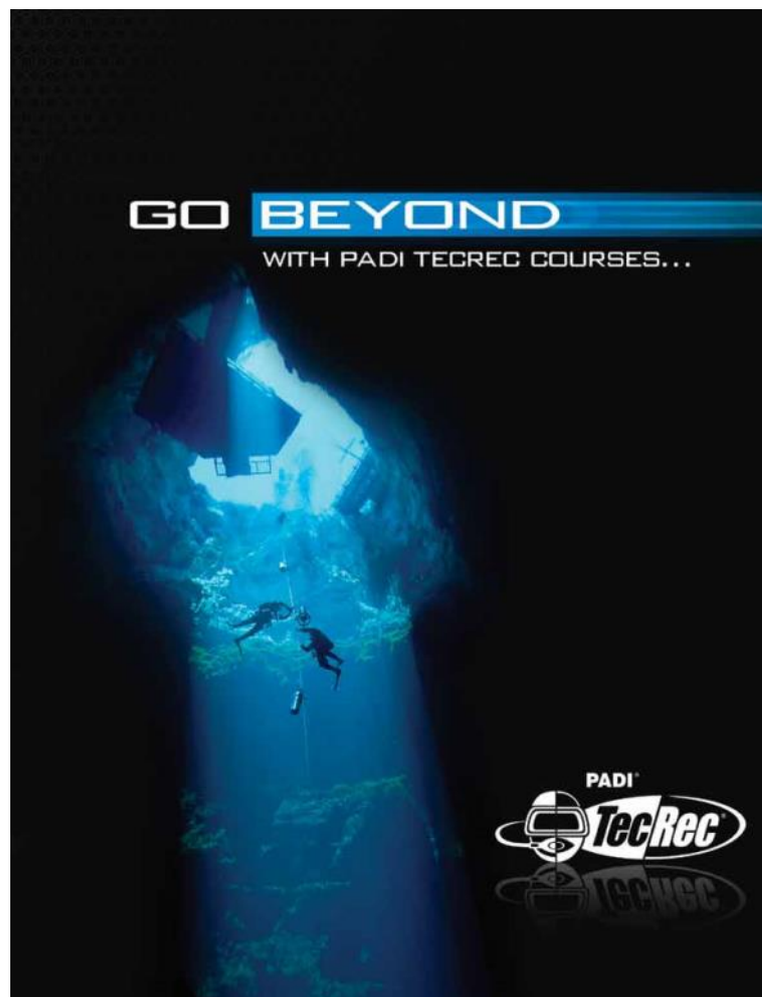
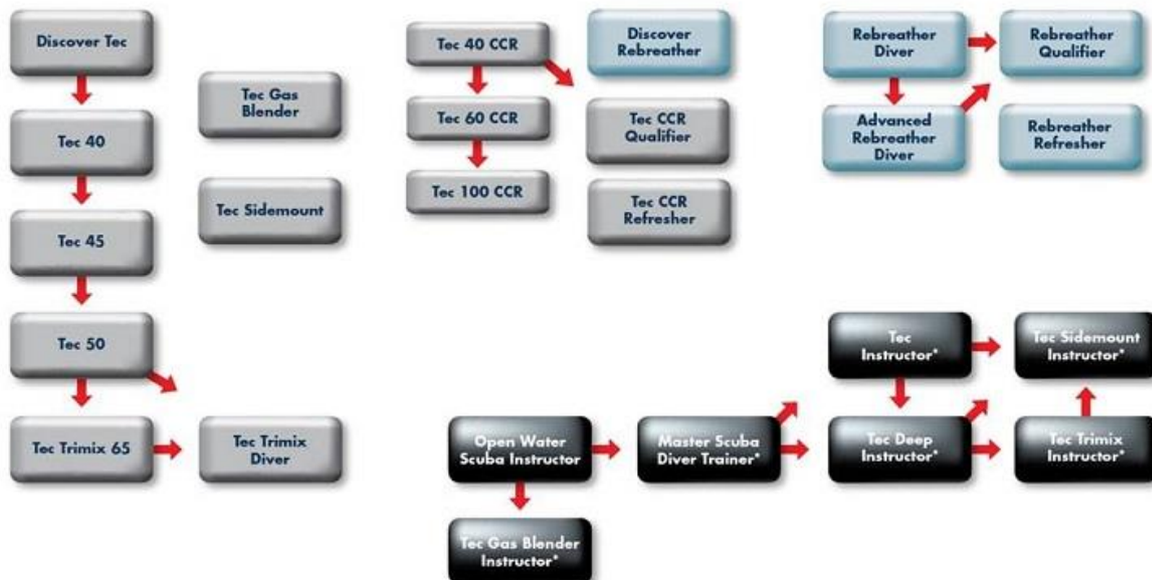


Kursangebot Tec Rec



PADI TecRec Technical Diving

- Gas Blender
- Discover Tec
- Tec Basics
- Tec 40 Diver
- Tec 45 Diver
- Tec 50 Diver
- Tec Rescue



*Additional prerequisites required



Technisches Tauchen

Technisches Tauchen stellt die „Extremsportvariante“ des Gerätetauchens dar, die erfahrene und qualifizierte Taucher viel weiter in die Tiefen der Unterwasserwelt vordringen lässt, als es gewöhnlichen Sporttauchern möglich ist. Technisches Tauchen zeichnet sich aus durch die Verwendung von weitaus mehr Tauchausrüstung und speziellen Trainingsanforderungen, um mit den zusätzlichen Risiken umgehen zu können, die diese Art des Tauchens mit sich bringt. Tec Tauchen ist nicht für jedermann. Aber für all jene, die den Ruf der Herausforderung hören, sind die PADI TecRec Kurse die Antwort.

Was ist technisches Tauchen?

Unter technischem Tauchen versteht man Tauchen, das über die Grenzen des Sporttauchens hinausgeht, jedoch nicht zwingend Berufstauchen und Forschungstauchen ist. Zusätzlich definiert es sich über einen oder mehrere der folgenden Punkte:

- > Tauchen in über 40 Meter Tiefe
- > Dekompressions-Stufen sind erforderlich
- > Tauchen in einer geschlossenen Umgebung, wo der Zugang zur Oberfläche mehr als 40 lineare Meter beträgt
- > Beschleunigte Dekompression und/oder der Einsatz von unterschiedlichen Gasgemischen während des Tauchgangs

Weil beim technischen Tauchen die Oberfläche in einem Notfall gewissermassen unerreichbar ist, benötigen Tec Taucher umfangreiche Methoden und Technologien, sowie entsprechendes Training, um mit den zusätzlichen Risiken umgehen zu können. Und auch wenn man diese beherrscht, beinhaltet Tec Tauchen mehr Risiko, potentielle Gefahren und geringere Fehlertoleranzen als Sporttauchen.

Seit wann gibt es technisches Tauchen?

Höhlentauchen wird von den meisten als eine Form von technischem Tauchen betrachtet. Das Höhlentauchen entwickelte sich in den späten 1960er und 1970er und wurde Mitte der 1980er zu einer eigenen Disziplin, wie sie noch heute besteht. In den frühen 1990er begannen mehrere Gruppen von Tauchern weltweit mit Technologien für das Tieftauchen (über die Grenzen des Sporttauchens hinaus) zu experimentieren, um sowohl Höhlen wie Wracks erkunden zu können. Diese Gemeinschaften vereinten sich und begründeten das „Technische Tauchen“ oder „Tec Diving“ mit Publikation der Zeitschrift aquaCORPS (nicht mehr im Druck), die sich dieser Art des Tauchens widmete. Seit damals entwickelt sich Tec Tauchen kontinuierlich weiter, sowohl bezüglich der Anwendungsbereiche wie auch der Technologien.

Warum Tec Taucher werden?

Tec Tauchen beinhaltet nicht nur mehr Risiko, sondern erfordert auch deutlich mehr Einsatz, Disziplin und Ausrüstung. Es ist nicht für jedermann, du kannst dein ganzes Leben lang ein versierter, begeisterter und erstklassiger Taucher sein, ohne einen Tec Tauchgang zu machen.

Dennoch gibt es einen kleinen Kreis von Menschen, der unter Wasser Orte besuchen möchte, welche nur wenigen Menschen vorbehalten sind. Viele spektakuläre, unberührte Wracks liegen in Tiefen weit über 40 Metern. Tiefer gelegene Riffe beherbergen Organismen, welche man nicht im flachen Wasser findet. Einige Menschen finden Gefallen an der Herausforderung und dem Fokus, die das Tec Tauchen erfordert. Andere wiederum lieben den Einsatz innovativer Technologien, die auf dem neuesten Stand sind. All das sind Gründe, die das Tec Tauchen lohnenswert machen.

Was PADI TecRec auszeichnet

Das TecRec Programm findet seinen Anfang im Jahre 2000. Obwohl TecRec nicht das erste Tec Tauch-Programm ist (die Höhlentaucher-Ausbildung existiert seit Jahrzehnten), erhält es immer wieder Auszeichnungen für seine Verdienste.

- TecRec Kurse sind nahtlos integriert in einen pädagogisch wertvollen Ausbildungsablauf, der dir erlaubt, nicht nur die Grundlagen des Tec Tauchens auf Anfängerniveau zu lernen, sondern über die Grenzen des Sporttauchens hinauszugehen, unter Verwendung verschiedener, speziell hergestellter Gasmische.
- Jedes Kursniveau bringt dir neue Arten von Ausrüstung näher und vermittelt dir die Planung und notwendigen Verfahren, um deine Tauchgrenzen auszuweiten.

Die Ausbildung zum Tec Taucher ist eine integrierte Abfolge von drei Teilkursen: Tec 40, Tec 45 und Tec 50. Du kannst sie entweder in einem einzigen Kurs absolvieren, oder alternativ jede Stufe für sich separat, je nach persönlicher Leistungsfähigkeit, Vollständigkeit der Ausbildung und Flexibilität des Ablaufprogramms.

Deine verwendete Tauchausrüstung

Tec Taucher verwenden wesentlich mehr Ausrüstung als Sporttaucher.

Die Tauchausrüstung im Tec Tauchen besteht üblicherweise aus zwei bis vier oder fünf Atemreglern, bis vier oder fünf Tauchflaschen, einem Tauchcomputer und einigem Zubehör. Erkundige dich bei uns in der Tauchschule über die Ausrüstung, die du für diesen Kurs benötigst.



Teilnahmevoraussetzungen

Die TecRec Teilnahmevoraussetzungen variieren je nach Kurs (siehe Beschreibung zu den einzelnen Kursen), doch die folgenden Anforderungen gelten für alle Personen, die an technischem Tauchen interessiert sind.

Du musst:

- Mindestens 18 Jahre oder älter sein
- Eine reife, verantwortungsvolle Persönlichkeit sein, die den vorgeschriebenen Anforderungen und Verfahren streng und treu Folge leistet
- Körperlich fit sein für Tec Tauchen (die Unterschrift eines Arztes wird vorausgesetzt)
- Bereit sein, die zusätzliche Risiken, die mit dem Tec Tauchen verbunden sind, zu akzeptieren
- Ein erfahrener Taucher sein, mit mindestens 100 im Logbuch eingetragenen Tauchgängen
- Ein PADI Enriched Air Diver und ein PADI Deep Diver sein, oder ein äquivalentes Brevet vorweisen können



The Way the World Learns to Dive®

PADI TecRec

PADI TecRec - WHEN ONE TANK IS NOT ENOUGH

Take your diving skills to new levels so you can go further and deeper.
Get technical and go beyond, with PADI TecRec

Gasblender

Der Gas Blender Kurs bildet dich zum qualifizierten Atemgasmischer aus und erlaubt dir Gasmischungen an entsprechend zertifizierte Verbraucher abzugeben. Du wirst die physikalischen Eigenschaften von Sauerstoff kennen lernen, die damit verbundenen Gefahren, Voraussetzungen für den Umgang damit und welche Reinigungsausrüstung nötig ist. Ausserdem wirst du die fünf Methoden erlernen, wie man die gewünschte Mischung an angereicherter Luft (Nitrox) erhält, sowie die verschiedenen Methoden, wie man die richtige Helium-Mischung herstellt.

Was sind die vier Hauptformen von Sauerstoff? Was versteht man unter sauerstoffrein? Wie sehen die fünf Methoden aus, um angereicherte Luft herzustellen? Diese Fragen und vieles mehr werden im Gas Blender Begleitbuch behandelt. Als Gas Blender musst du dich nicht nur mit den physikalischen Eigenschaften von Sauerstoff auskennen, sondern auch mit den verschiedenen Formen und Reinheiten von Sauerstoff, den damit verbundenen Gefahren sowie spezielle Voraussetzungen für den Umgang damit.

Kursinhalt

1 Theorielektion mit Workshop und Gasplanung

Voraussetzungen

Open Water Diver oder äquivalentes Brevet
Enriched Air Diver (Nitrox) oder äquivalentes Brevet
Mindestens 18 Jahre

Discover Tec

Erlaubt es erfahrenen Taucher, ihrer Neugierde auf das Technische Tauchen nachzugehen. Die Teilnehmer können in kontrollierter Umgebung die notwendige technische Ausrüstung ausprobieren um heraus zu finden, ob sie für das Technische Tauchen bereit sind.

Du lernst, worum es beim technischen Tauchen geht und kannst es einfach mal ausprobieren. Darüber hinaus kann die Discover Tec Erfahrung sogar für den Tec 40 Kurs angerechnet werden, wenn der erste Tauchgang vom Tec 40 Kurs komplett durchgeführt wird. Der Discover Tec wird in technischer Ausrüstung durchgeführt.

Kursinhalt

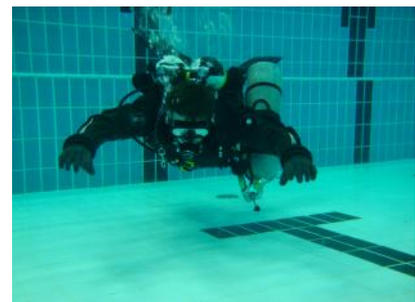
1 Theorielektion (Vorstellen des technischen Tauchens)
1 Schwimmbadlektion (oder im begrenzten Freiwasser)

Voraussetzungen

Open Water Diver Brevet (oder äquivalentes Brevet)
Mindestens 18 Jahre
Tauchtauglichkeitsattest nicht älter als 1 Jahr

Eigene Ausrüstung

Komplette Tauchausrüstung, ohne Jacket und Flasche



Tec Basics

Dieser Kurs ist einen "Distinctive Specialty", der zwischen dem Discover Tec und dem Tec 40 Kurs liegt - sozusagen eine Brücke zwischen Sport- und Technischem Tauchen.

Hier wirst du einen Einblick in das Technische Tauchen haben, damit du entscheiden kannst, ob Technisches Tauchen für dich überhaupt in Frage kommt. Der Kurs besteht aus den ersten zwei Kapitel der Theorie, des Schwimmbadtauchganges und des 1. Freiwassertauchganges des Tec 40 Kurs. Wenn du dich entscheidest, den Tec 40 Kurs zu machen, werden diese Module an den Kurs angerechnet.

Deine verwendete Tauchausrüstung

Du verwendest die komplette Technische Tauchausrüstung. Diese kannst du entweder über uns mieten oder selbst zum Kurs mitzubringen.

Deine benötigten Lehrmaterialien

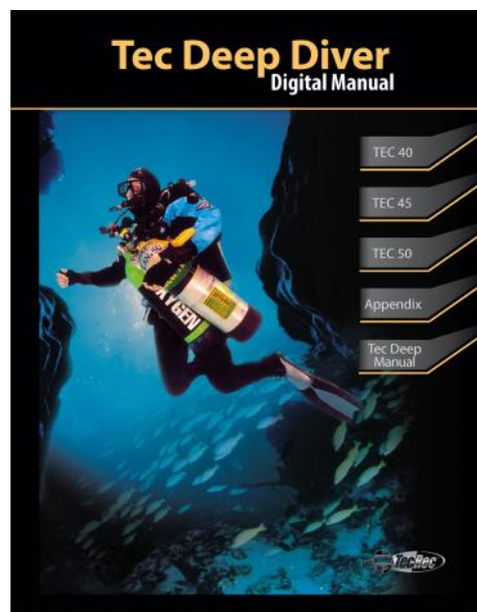
Du wirst das Tec Deep Diver Kit benutzen. Das Kit enthält ein Begleitbuch (im PDF-Format), eine Checkliste sowie eine Schreibtafel zur Tauchgangsplanung. Die Kapitel 1 und 2 werden hier im Kurs behandelt. Das Tec Deep Diver Kit wird dich bis zum Tec 50 begleiten, falls du dich entscheidest, weiter zu machen.

Kursinhalt

Theorielektionen inkl. Wiederholungsfragen Kapitel 1 und 2
2 Module der praktischen Anwendung
2 Tauchgänge im Schwimmbad oder begrenztem Freiwasser
2 Tauchgänge im Freiwasser mit "simulierter" Dekompression

Voraussetzungen

PADI Advanced Open Water Diver (oder äquivalentes Brevet)
Mindestens 15 Jahre
Tauchtauglichkeitsattest nicht älter als 1 Jahr
Mindestens 100 geloggte Tauchgänge



Tec 40 Diver

Der Tec 40 Kurs gibt Tauchern eine Einweisung in Tauchgänge innerhalb der Sporttauchergrenzen mit begrenzter Dekompression. Ein Tec 40 Taucher ist dazu qualifiziert, Tauchcomputer und Computerprogramme zur Planung von Dekompressionstauchgängen zu verwenden. Diese dürfen jedoch nicht mehr als 10 Minuten Dekompressionszeit haben und nicht tiefer als 40 Meter geplant werden. Während dem Tauchgang und der Dekompression kann ein Atemgas von bis zu 50% Sauerstoff (EANx50) verwendet werden. Dieser Kurs ist zugleich der erste Teilkurs des kompletten PADI Tec Deep Diver Kurses und besteht aus den ersten vier Tauchgängen. Weil du einen dieser vier Tauchgänge im begrenzten Freiwasser (also im Schwimmbad) machen kannst, beginnen viele Taucher den Tec 40 Kurs in den Wintermonaten, um dann im Frühling mit den Freiwassertauchgängen fortzufahren.

Lerninhalte

- Den Gebrauch von Dekompressions-Software und Tauchcomputer, um Dekompressionstauchgänge mit maximal 10 Minuten totaler Dekompression und nicht tiefer als 40 Meter planen und durchführen zu können.
- Den Einsatz einer Dekompressionsflasche mit einem Gasgemisch bis zu 50 % Sauerstoff (EANx50), um die notwendige Dekompression konservativer zu gestalten.

Da dein PADI Tec 40 Kurs ein Teil der weiterführenden Kurse ist, zählt diese Ausbildung für den PADI Tec 45 und Tec 50 Kurs.

Deine verwendete Tauchausrüstung

Du verwendest die grundlegende Tauchausrüstung zusammen mit einigen kleinen Ergänzungen, damit du in der Lage bist, mit den Anforderungen des technischen Tauchens umzugehen. Wir empfehlen jedoch jedem Teilnehmer, gerade wenn Tec 40 nur der Anfang der Ausbildung ist, hier das komplette TEC Set entweder über uns zu mieten oder selbst zum Kurs mitzubringen.

Deine benötigten Lehrmaterialien

Du wirst das Tec Deep Diver Kit benutzen. Es führt dich ein in die Fachsprache des technischen Tauchens, die Verfahren und das Vorgehen im Notfall, den Umgang mit Stage- und Dekompressionsflaschen und die Planung der verwendeten Gasgemische. Das Kit enthält ein Begleitbuch (im PDF-Format), eine Checkliste sowie eine Schreiftafel zur Tauchgangsplanung. Das optionale Video auf DVD „Equipment Set-up and Key Skills“ über das Zusammensetzen der Ausrüstung und grundlegende Fertigkeiten, ist ein nützliches Hilfsmittel, um zwischen deinen Tec Tauchabenteuern zu Hause zu üben und dich auf dem Laufenden zu halten. Das Tec Deep Diver Kit wird dich bis zum Tec 50 begleiten.

Kursinhalt

Theorielektionen inkl. Abschlussprüfung
3 Module der praktischen Anwendung
1-2 Tauchgänge im Schwimmbad
2 Tauchgänge im Freiwasser mit "simulierter" Dekompression
1 Tauchgang im Freiwasser mit Dekompression

Voraussetzungen

PADI Advanced Open Water Diver, PADI Enriched Air Diver und PADI Deep Diver (oder äquivalentes Brevet)
Mindestens 18 Jahre
Tauchtauglichkeitsattest nicht älter als 1 Jahr
Mindestens 100 geloggte Tauchgänge
Mindestens 10 geloggte Tauchgänge mit EANx, die tiefer als 18 Meter waren



Tec 45 Diver

Der Tec 45 macht dort weiter, wo der Tec 40 geendet hat und führt dich in deiner Ausbildung zum Tec Taucher weiter und tiefer. Es handelt sich um den zweiten Teilkurs des kompletten PADI Tec Deep Diver Kurses.

Lerninhalte

- Die Fertigkeiten, Ausrüstungsgegenstände und Planung, die es braucht, um bis maximal 45 Meter tief zu tauchen
- Planung und Durchführung von Einzel- und Wiederholungs-Dekompressions-Tauchgängen unter Einsatz von einer Stage Flasche mit Nitrox oder Sauerstoff für beschleunigte oder konservative Dekompression
- Es wird keine zeitliche Begrenzung für die Dekompression geben
- Wie mit vorhersehbaren Notfällen beim technischen Tauchen richtig umzugehen ist
- Die grundlegenden Fertigkeiten und Verfahren beherrschen, die für das tiefere technische Tauchen notwendig sind

Deine verwendete Tauchausrüstung

Du verwendest die Grundtauchausrüstung des Technischen Tauchens.

Deine benötigten Lehrmaterialien

Du wirst das Tec Deep Diver Kit benutzen. Es führt dich ein in die Fachsprache des technischen Tauchens, die Verfahren und das Vorgehen im Notfall, den Umgang mit Stage- und Dekompressionsflaschen und die Planung der verwendeten Gasgemische. Das Kit enthält ein Begleitbuch (im PDF-Format), eine Checkliste sowie eine Schreiftafel zur Tauchgangsplanung. Das optionale Video auf DVD „Equipment Set-up and Key Skills“ über das Zusammensetzen der Ausrüstung und grundlegende Fertigkeiten, ist ein nützliches Hilfsmittel, um zwischen deinen Tec Tauchabenteuern zu Hause zu üben und dich auf dem Laufenden zu halten. Das Tec Deep Diver Kit wird dich bis zum Tec 50 begleiten.

Kursinhalt

Theorielektionen inkl. Abschlussprüfung
3 Module der praktischen Anwendung
1-2 Tauchgänge im Schwimmbad oder begrenztem Freiwasser
2 Tauchgänge im Freiwasser mit "simulierter" Dekompression
1 Tauchgang im Freiwasser mit Dekompression

Voraussetzungen

PADI Advanced Open Water Diver (oder äquivalentes Brevet)
PADI Rescue Diver (oder äquivalentes Brevet)
PADI Enriched Air Diver (oder äquivalentes Brevet)
PADI Deep Diver (oder äquivalentes Brevet)
PADI Tec 40 Diver (oder äquivalentes Brevet)
Mindestens 18 Jahre
Tauchtauglichkeitsattest nicht älter als 1 Jahr
Mindestens 120 geloggte Tauchgänge
Mindestens 12 geloggte Tauchgänge mit EANx, die tiefer als 18 Meter waren
Mindestens 6 Tauchgänge (mit oder ohne EANx), die tiefer als 30 Meter waren

Tec 50 Diver

Der Tec 50 Kurs vervollständigt deine Ausbildung in den Einstieg zum Tec Taucher und bringt dich über die Grenzen des Sporttauchens hinaus.

Lerninhalte

Während des Tec 50 Kurses wirst du:

- Dekompressionstauchgänge bis zu 50 Meter Tiefe absolvieren
- Nitrox und/oder Sauerstoff für die Dekompression verwenden
- Dekompressions-Software am PC benutzen, um individuell zugeschnittene Tauchtabellen zu erstellen und deine Tauchgänge planen
- Dich qualifizieren, selbständig Dekompressionstauchgänge durchzuführen

Deine verwendete Tauchausrüstung

Du verwendest die Grundtauchausrüstung des Technischen Tauchens.

Deine benötigten Lehrmaterialien

Du wirst das Tec Deep Diver Kit benutzen. Es führt dich ein in die Fachsprache des technischen Tauchens, die Verfahren und das Vorgehen im Notfall, den Umgang mit Stage- und Dekompressionsflaschen und die Planung der verwendeten Gasgemische. Das Kit enthält ein Begleitbuch (im PDF-Format), eine Checkliste sowie eine Schreibtafel zur Tauchgangsplanung. Das optionale Video auf DVD „Equipment Set-up and Key Skills“ über das Zusammensetzen der Ausrüstung und grundlegende Fertigkeiten, ist ein nützliches Hilfsmittel, um zwischen deinen Tec Tauchabenteuern zu Hause zu üben und dich auf dem Laufenden zu halten.

Kursinhalt

Theorielektionen inkl. Abschlussprüfung

3 Module der praktischen Anwendung

1-2 Tauchgänge im Schwimmbad oder begrenztem Freiwasser

1 Tauchgang im Freiwasser mit 30-minütiger, "simulierter" Dekompression

2 Tauchgänge im Freiwasser mit Dekompression und zwei verwendeter Dekompressionsgase (Nitrox und/oder Sauerstoff)

Voraussetzungen

PADI Advanced Open Water Diver (oder äquivalentes Brevet)

PADI Rescue Diver (oder äquivalentes Brevet)

PADI Enriched Air Diver (oder äquivalentes Brevet)

PADI Deep Diver (oder äquivalentes Brevet)

PADI Tec 45 Diver (oder äquivalentes Brevet)

Mindestens 18 Jahre

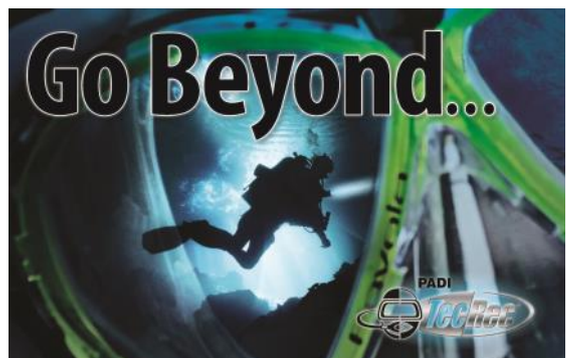
Tauchtauglichkeitsattest nicht älter als 1 Jahr

Mindestens 130 geloggte Tauchgänge

Mindestens 20 geloggte Tauchgänge mit EANx

Mindestens 25 geloggte Tauchgänge, die tiefer als 18 Meter waren

Mindestens 20 geloggte Tauchgänge, die tiefer als 30 Meter waren



Tec Rescue Diver

Der Technical Rescue Kurs ist ein TecRec Distinctive Specialty, welcher von mir ausgearbeitet und durch PADI Bristol überprüft und genehmigt wurde. Somit ist dieser Kurs einzigartig und in dieser Form nur in unserer Tauchschule zu absolvieren!

Die Absicht des PADI Distinctive Specialty "Technical Rescue" Kurses ist, die Fertigkeiten des Tauchers in den Bereichen Problemvermeidung und Unfall-Management, die bereits im Rescue Diver Kurs gelernt wurden, speziell auf die Problemen und Gefahren, Ausrüstung und Techniken, welche während dem technischen Tauchen auftreten können, zu erweitern. Der Spezialkurs "Technical Rescue" soll ein sicheres und unter Supervision verlaufendes und entwickelndes Training des Problem-Managements während den technischen Tauchgängen sein.

Die Ziele des PADI Distinctive Specialty "Technical Rescue" Kurses sind:

- Die praktische Fähigkeit des Tauchers zu Problemsituationen im Technischen Tauchen zu entwickeln
- Die Einführung der Techniken von Risikomanagement im Technischen Tauchen
- Dem Taucher effektive Rettungstechniken im Technischen Tauchen beizubringen
- Der Teilnehmer mit der Planung, Organisation und Durchführung von sicheren Tauchgängen unter Leitung zu ermöglichen

Die Tauchschüler werden die Kenntnisse, die sie sich während den Theorielektionen aneignen, in den Schwimmbadtauchgängen (bzw. begrenztem Freiwasser) und in mindestens zwei Freiwassertauchgängen anwenden, in denen die praktischen Aspekte des Technical Rescue von den Tauchschülern geübt werden und von ihnen zu demonstrieren sind.

Deine verwendete Tauchausrüstung

Du verwendest die technische Tauchausrüstung wie im PADI Tec Deep Manual beschrieben, plus eine Stage Flasche.

Kursinhalt

Theorielektionen inkl. Wiederholungsfragen
2 Tauchgänge im Schwimmbad oder begrenztem Freiwasser
2 Tauchgänge im Freiwasser

Voraussetzungen

PADI Advanced Open Water Diver (oder äquivalentes Brevet)
PADI Rescue Diver (oder äquivalentes Brevet)
PADI Tec 45 Diver (oder äquivalentes Brevet)
Mindestens 18 Jahre
Tauchtauglichkeitsattest nicht älter als 1 Jahr
Mindestens 130 geloggte Tauchgänge



Preise Kurse

Gasblender

Preis: € 119,00
Inbegriffen: Theorieunterlagen (Manual) und Brevetgebühren

Discover Tec

Preis: € 69,00
Inbegriffen: Theorieunterlagen und die Miete der technischen Tauchausrüstung

Tec Basics

Preis: € 229,00
Inbegriffen: Theorieunterlagen und Brevetgebühren
Nicht inbegriffen: Atemgase, technische Tauchausrüstung (kann in der Tauchschule gemietet werden)

Tec 40 Diver

Preis: € 459,00
Inbegriffen: Theorieunterlagen und Brevetgebühren
Nicht inbegriffen: Atemgase, technische Tauchausrüstung (kann in der Tauchschule gemietet werden)

Tec 45 Diver

Preis: € 429,00
Inbegriffen: Theorieunterlagen und Brevetgebühren
Nicht inbegriffen: Atemgase, technische Tauchausrüstung (kann in der Tauchschule gemietet werden)

Tec 50 Diver

Preis: € 429,00
Inbegriffen: Theorieunterlagen und Brevetgebühren
Nicht inbegriffen: Atemgase, technische Tauchausrüstung (kann in der Tauchschule gemietet werden)

Tec Rescue Diver

Preis: € 329,00
Inbegriffen: Theorieunterlagen und Brevetgebühren
Nicht inbegriffen: Atemgase, technische Tauchausrüstung (kann in der Tauchschule gemietet werden)

Die Leistungsanforderungen von jedem einzelnen Tauchgang in den Kursen müssen erfüllt werden, um jeweils den nächsten Tauchgang zu absolvieren. **Jeder zusätzliche Tauchgang (als die erforderlichen vier vom jeweiligen Kurs) werden mit einer Gebühr von je € 69,00 verrechnet.**

Kontakt Daten

Angelina Villanello Inhaberin

Kirchstraße 40
96163 Gundelsheim
Germany

Tel. +49 (0)951 38875246
Mobil: +49 (0)173 5670739

E-Mail: info@nemodiving.net
Homepage: www.nemodiving.net

Skype: nemodiving
Facebook: <https://www.facebook.com/nemodiving.net>

Stand 1. Februar 2018
Alle Rechte vorbehalten!