

Preise

DSAT Tec Deep

- Tec 40 399 EUR
- Tec 45 450 EUR
- Tec 50 490 EUR
- Tec 40 Instructor 390 EUR
- Tec Deep Instructor 790 EUR

DSAT Tec Trimix

- Tec Trimix 65 990 EUR
- Tec Trimix 790 EUR
- Tec Trimix Instructor 990 EUR

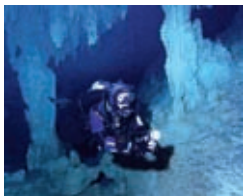
DSAT Gas Blender

- Nitrox User 190 EUR
- Nitrox Instructor 250 EUR
- Trimix User 290 EUR
- Trimix Instructor 300 EUR
- O2 Service Techniker 200 EUR

Nicht im Preis enthalten:

- Lehrmaterialien
(bei Tauchsport Seiler in Deutsch erhältlich)
- Eintritt für Basis und Pool
- Gasfüllungen (Helium, Sauerstoff und Argon)
- Brevetierungsgebühren

Sollten dir noch bestimmte Voraussetzungen fehlen, dann erstellen wir zusammen ein speziell auf dich zugeschnittenes Vorbereitungsprogramm, das dir hilft effizient alle Kriterien zu erfüllen.



Kontakt

Tauchsport Seiler

Steffen Seiler

PADI Course Director CD 911826

DSAT Trimix Instructor Trainer

Vor dem Hagentor 3
99734 Nordhausen

Tel. +49 172 3432574

www.tauchsport-seiler.de

info@tauchsport-seiler.de

Skype: steffen_seiler



WENN EIN GAS NICHT AUSREICHT



AUSBILDUNG TECHNISCHES TAUCHEN

Diver und Instructor Ausbildung

Tec 40, 45, 50 und 65

Tec Trimix

EANx/ Trimix Gas Blender



Diver/ Instructor

Der Tec Deep Diver Kurs wird unterteilt in:

Tec 40 (Advanced Nitrox)

- Theorie, 4 Tauchgänge (TG), Abschlussprüfung
Dies ist der Einstieg als Übergang vom Sport- zum Technischen Tauchen. Der Taucher wird qualifiziert, eine Deko von max. 10 Minuten durchzuführen, während er von einer zusätzlichen Deko-Stage bis zu 50 % Sauerstoff atmet.
Tiefe ist limitiert auf 40 m

Tec 45 (Deco Procedures)

- Theorie, 4 Tauchgänge, Abschlussprüfung
Ab Tec 45 benutzt der Taucher nun das volle standardisierte Tec Equipment und einer zusätzlichen Deko-Stage. Der Taucher wird qualifiziert, beschleunigte Deko-TG durchzuführen, unter Einsatz von beliebigen EANx-Gemischen bis 100 % Sauerstoff.
Die Tiefe ist limitiert auf 45 m.

Tec 50 (Extended Range)

- Theorie, 4 Tauchgänge, Abschlussprüfung
Diese Qualifikation repräsentiert ein hohes Maß an Kompetenz für einen technischen Taucher. Der Taucher wird qualifiziert, Luft, EANx und Sauerstoff zu benutzen, um verlängerte, beschleunigte Deko-TG durchzuführen.
Die Tiefe ist limitiert auf 50 m.

Für PADI OWSI besteht die Möglichkeit, sich zum **Tec Instructor** (Tec 40) und **Tec Deep Instructor** (bis Tec 50) weiter ausbilden zu lassen.

Diver/ Instructor

Der Tec Trimix Diver Kurs wird unterteilt in:

Tec Trimix 65 (Normoxic Trimix)

- Theorie, 5 Tauchgänge, Abschlussprüfung
Der Taucher wird qualifiziert, Trimix Deko-TG in verschiedenen Deko-Stufen unter Einsatz von EANx, Helium und Sauerstoff für beschleunigte Deko durchzuführen. Als Bottom Gas dient ein Gas mit mind. 18 % Sauerstoffanteil.
Die Tiefe ist limitiert auf 65 m.

Tec Trimix (Full Trimix)

- Theorie, 3-4 Tauchgänge, Abschlussprüfung
Ein Tec Trimix Diver wird qualifiziert EANx, Sauerstoff und Trimix für Multi-Stopp-Deko-TG zu benutzen unter Einsatz von 3 oder mehr Deko-Gasen (Trimix, EANx, Sauerstoff), um die Deko zu beschleunigen oder konservativer zu machen.
Die Tiefe ist in der Ausbildung auf 90 m limitiert.

Für PADI MSDT und DSAT Tec Deep Instructoren besteht die Möglichkeit, sich zum **Tec Trimix Instructor** weiter ausbilden zu lassen.

User/ Instructor

In diesem Kurs wirst du mit der fachmännischen und sicheren Handhabung und Herstellung von Nitrox/Trimix vertraut gemacht. Du erlernst die geeigneten Techniken, Ausrüstungsvoraussetzungen und Gefahren, die mit dem Mischen von Nitrox/Trimix verbunden sind.

Weiterhin wirst du unter Einhaltung allgemeiner und nationaler Sicherheitsrichtlinien in der Lage sein, Gase umzufüllen und zu mischen, sowie die dabei notwendigen Berechnungen und Messungen durchzuführen.

Praktische Anwendungen:

- Mindestens 8 Stunden für Sauerstoffreinigung, Berechnen von Mischungen und Blenden
- Schüler blenden selbst und assistieren beim Blenden mind. 5 Mal. Die max. Abweichung des geblendeten Gases darf höchstens 1 % von den Vorgaben betragen.

Für PADI OWSI und PADI EANx Instructoren besteht die Möglichkeit, sich zum **Gas Blender Instructor Nitrox/Trimix** weiter ausbilden zu lassen.

