

DTSA Nitrox*

Fast alle Tauchbasen bieten inzwischen Nitrox-Füllungen an, teilweise sogar „for free“. Wo liegen die Vor- und Nachteile beim Tauchen mit Nitrox-Gemisch?

Die Kursteilnehmenden erlernen die sichere Planung und Durchführung von Tauchgängen mit Nitrox im offenen System bis zu einem Sauerstoffanteil von maximal 40%.

| | |
|-----------------------------|---|
| Zielgruppe | Alle Interessierte ab DTSA* Ersatzweise genügt eine vergleichbare Qualifikation entsprechend der VDST-Äquivalenzliste. Sicheres Tauchen wird vorausgesetzt. |
| Ausrichter | Ausbildung Hannelore Brandt |
| Datum | Samstag, 06.04.2019 |
| Seminarort | Raum Karlsruhe Genauer Ort wird nach Anmeldung bekannt gegeben |
| Seminargebühr | 60 Euro für Mitglieder aus VDST-Vereinen |
| In der Gebühr ist enthalten | Kurs und Unterrichtsmaterial, PIC zur Brevetierung |
| Sonstige Kosten | Ggfls. Kosten zum Ausleihen der Nitrox-Ausrüstung |
| Fragen an | Hannelore Brandt Präsident@BTSV.de |
| Seminarinhalt | Inhalte laut VDST-Ordnung DTSA Probleme und Gefahren beim Nitrox-Tauchen, die richtige Ausrüstung und der Umgang damit, alle notwendigen Vorsichtsmaßnahmen. Im Anschluss an die Theorie erfolgt die Prüfung |
| Mitbringen | Schreibmaterial und Taschenrechner, Taucherpass und Logbuch, gültige Tauchtauglichkeitsbescheinigung, komplette Tauchausrüstung einschließlich Lampe und Nitroxfähiger Tauchcomputer, Luft für 2 kurze Tauchgänge |
| Sonstiges | Grundlage ist die gültige DTSA Ordnung |
| Teilnahmezahl | min. 5 Personen |
| Meldeschluss | 15.03.2019 |