



## **Tauchclub Octopus Rosenheim e.V.**

# **CMAS CCR Normoxic Trimix Diver Inspiration**

<b>Termine:</b>	30.07.2020	von	09:30	bis	17:00	Attersee Übungstauchgänge 1
	31.07.2020		09:30		17:00	Attersee Übungstauchgänge 2
	01.08.2020		09:30		17:00	Attersee Tieftauchgang 1
	02.08.2020		09:30		17:00	Attersee Tieftauchgang 2

- Voraussetzung:**
- DTSA \*\*\* Taucher oder gleichwertige Qualifikation (gemäß Äquivalenzliste)
  - VDST CCR REC Diver oder gleichwertige Qualifikation
  - Mindestens 150 Tauchgänge + 50 Tauchstunden mit dem Inspiration
  - Mindestens 50 Tauchstunden mit dem jeweiligen vorgesehenen Rebreather nach der Ausbildung VDST CCR REC Diver
  - Mindestens 20 Tauchgänge in den 12 Monaten vor der Ausbildung.
  - Gültige Tauchtauglichkeitsbescheinigung
  - Mindestalter 18 Jahre

**Kursziel:** Die Ausbildung zum CMAS CCR Normoxic Trimix Diver Inspiration ist der richtige Einstieg in das technische Tauchen mit CCR-Kreislaufgeräten. Mit umfangreicher Theorie und Praxistauchgängen lernt der Schüler alles, was er für diese Art des Tauchens bis 60 m benötigt.

In der Theorie wird ihm das Wissen für erweiterte Tauchphysiologie und Physik, Risikomanagement, Gerätekunde für technische CCR-Tauchgänge, psychologische Aspekte des Tieftauchens, Dekompressionsmethoden, Anwendung von Deko-Software am PC, Tauchgangsplanung von Dekompressionstauchgängen unter Verwendung von verschiedenen Verdünnungsgasen vermittelt.

Im Praxisteil werden neben der Konfiguration der Ausrüstung, in Freigewässern dann das notwendige Wissen für das Technische Tauchen mit CCR-Geräten vermittelt. (Übung von Notsituationen, Gaswechsel, Gebrauch von Reels und Hebesäcken etc.)

**Meldeschluss:** 20.07.2020

**Kursgebühr:** 700,00 €

**Leistungen:** Preise inkl. Manual und Brevetierung  
Gase, Fahr- und Übernachtungskosten des Instructors und der Kursteilnehmern werden durch alle Teilnehmer geteilt.  
Weitere Kurstermine nach Vereinbarung möglich!

**Anmeldung:** Lothar Becker  
Thalacker 5a  
83043 Bad Aibling  
Tel.: 08061/495743  
eMail [lothar.becker@tecdiveequipment.de](mailto:lothar.becker@tecdiveequipment.de)