



**TSVÖ**  
Tauchsportverband Österreichs  
Sekretariat  
Slamastrasse 23, BT-B, Obj. 3, 1230 Wien

office@tsvoe.at

Bank Steiermärkische Bank  
IBAN AT55 2081 5000 0074 9150  
BIC STSPAT2G  
ZVR 996448377  
DVR 0509884

## SEMINAR-/PRÜFUNGS-AUSSCHREIBUNG

### ADVANCED/TECHNICAL SKILLS & ADVANCED NITROX INSTRUKTOR ATTERSEE 2024

#### Seminarinhalt

Dieses Kombi Tauchlehrer:innen Seminar bietet den Teilnehmer:innen die Möglichkeit, die Lehrstufen TSVÖ/CMAS Advanced & Technical Skills Instructor sowie die Lehrstufe TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox Instructor an vier aufeinanderfolgenden Tagen zu erlangen.

Das Seminar ist jedoch so aufgebaut, dass jedoch auch einzelne Lehrstufen besucht und erlangt werden können. Details bitte beiliegenden Stundenplan zu entnehmen. Detailinformationen und vorgeschriebene Ausrüstungskonfigurationen sind in dieser Ausschreibung separat angeführt.

#### Termin & Ort

Beginn: Donnerstag, 11.04.2024 – 17:00 Uhr

Ende: Sonntag, 14.04.2024 – 14:00 Uhr

Veranstaltungsort:

**Hotel Pension zur Nixe**  
**Franz-von-Schönthan-Allee 6,**  
**A-4854 Weißenbach am Attersee**  
[office@nix.at](mailto:office@nix.at)

#### Seminargebühren

€ 160,- TSVÖ/CMAS Advanced Skills Instruktor	von 11.04.2024 – 12.04.2024
€ 160,- TSVÖ/CMAS Technical Skills Instruktor	von 11.04.2024 – 12.04.2024
€ 240,- TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox Instruktor	von 13.04.2024 – 14.04.2024

Hinweis: am Anmeldebogen ist die Teilnahme für jedes Seminar anzukreuzen und per Mail an das Sekretariat unter [sekretariat@tsvoe.at](mailto:sekretariat@tsvoe.at) bis zum Anmeldeschluss zu übermitteln. Die Seminargebühr ist bis zum Anmeldeschluss auf das TSVÖ Konto einzuzahlen.

#### Unterkunft

Für eine etwaige Unterbringung und Verpflegung während der gesamten Dauer der Lehrgänge hat jeder selbst zu sorgen. Es wurde jedoch seitens TSVÖ eine begrenzte Zimmeranzahl (4 Stück) in der Pension zur Nixe reserviert. Die Kosten betragen **pro Nacht inkl. Frühstück im Einzelzimmer EUR 87,- / Trockenraum und Füllmöglichkeit vorhanden.**

**Angaben ohne Gewähr**

#### Anmeldeschluss

**Sonntag, 31. März 2024 mit beiliegenden Anmeldeformularen**

#### Prüfungsabnahme und Organisation

Die Prüfungen erfolgen durch einen TSVÖ/CMAS Moniteur\*\*\* mit gültiger Prüfungsberechtigung und entsprechender Zusatzqualifikation im Auftrag des KAT. Die Brevetierung als Tauchlehrer:in für das jeweilige Spezialbrevet erfolgt erst nach Erfüllung aller Kriterien lt. Prüfungsordnung.

#### Seminarleitung

Christian Feichtinger	TSVÖ/CMAS Moniteur***	mail: <a href="mailto:qm@tsvoe.at">qm@tsvoe.at</a>	mobil: +43 660 2252321
Tobias Reinisch	TSVÖ/CMAS Moniteur***	mail: <a href="mailto:t.reinisch@tsvoe.at">t.reinisch@tsvoe.at</a>	mobil: +43 699 18006706





### Seminarinhalt TSVÖ/CMAS Advanced Skills Instructor

Der TSVÖ/CMAS Advanced Skills Instructor ist berechtigt, Kurse für das Brevet TSVÖ/CMAS Advanced Skills in Theorie und Praxis selbständig zu organisieren, durchzuführen und die Prüfungen für die Spezialbrevet TSVÖ/CMAS Advanced Skills abzunehmen. Die Speziallehrstufe wird durch die Teilnahme an einem TSVÖ/CMAS Advanced Skills Instructor Seminar und den positiven Abschluss der Prüfung erworben.

### Mitzubringen

- Advanced Skills Tauchausrüstung laut PO (siehe Beilage)
- Schreibutensilien

### Voraussetzungen für die Erlangung der Speziallehrstufe

Die Speziallehrstufe wird durch die Teilnahme an einem TSVÖ/CMAS Advanced Skills Instructor Seminar und den positiven Abschluss der Prüfung erworben.

### Voraussetzungen für die Prüfungszulassung TSVÖ/CMAS Advanced Skills Instructor

- TSVÖ/CMAS Moniteur\*
- Spezialbrevet TSVÖ/CMAS Advanced Skills
- Nachweis über die vorgeschriebene TSVÖ/CMAS Advanced Skills Ausrüstung

### Prüfungsbedingungen

- Nachweis erweiterter Kenntnisse bzw. Fertigkeiten (Eigenkönnen) beim Tauchen
- Didaktik und Methodik
- Lehrauftritt im Freiwasser und Demonstration aller vorgesehenen Übungen

### Vorgeschriebene „TSVÖ/CMAS Advanced Skills Tauchausrüstung“

- Monogerät mit mind. 12 l (zwei Ventile getrennt voneinander absperrenbar, nur DIN-Ventile mit Handrad, keine Reserveschaltung), empfohlen wird ein T-Ventil mit einem Mindestabstand von 80 mm Abstand der geraden Abgänge sowie eine lange Bauart der Flasche
- Ein Single Blader Buoyancy Control Device (BCD) mit einem Mindestvolumen welches auf die jeweilige Größe der Monoflasche abgestimmt ist.
- Harness und Backplate mit mind. 5 D-Ringen (jeweils an den Brustgurten, linken Beckengurt und 2 x am Schrittgurt), inkl. Monoflaschenadapter für die Befestigung der Monoflasche
- 2 getrennte Regler kaltwassertauglich: Hauptregler mit langem Mitteldruckschlauch (1,5 bis 2,1 m Länge), Zweitregler mit Necklace Befestigung (wird um den Hals getragen)
- Tauchcomputer
- 1 Maske
- Flossen mit einem Flossenblatt, keine Split-Finns
- Ausreichender Kälteschutz (in kalten Gewässern Trockentauchanzug mit geeignetem Tariergas)
- 1 solides Schneidewerkzeug (Messer, Seitenschneider, Schere), gegen Verlust gesichert
- Kompass
- Hauptlampe
- 1 Spool mit mind. 30 m Leine
- 1 Boje – DSMB (rot)



### Seminarinhalt TSVÖ/CMAS Technical Skills Instructor

Der TSVÖ/CMAS Technical Skills Instructor ist berechtigt, Kurse für das Brevet TSVÖ/CMAS Technical Skills in Theorie und Praxis selbständig zu organisieren, durchzuführen und die Prüfungen für die Spezialbrevet TSVÖ/CMAS Technical Skills abzunehmen. Die Speziallehrstufe wird durch die Teilnahme an einem TSVÖ/CMAS Technical Skills Instructor Seminar und den positiven Abschluss der Prüfung erworben.

### Mitzubringen

- Technical Skills Tauchausrüstung laut PO
- Schreibutensilien

### Voraussetzungen für die Erlangung der Speziallehrstufe

Die Speziallehrstufe wird durch die Teilnahme an einem TSVÖ/CMAS Technical Skills Instructor Seminar und den positiven Abschluss der Prüfung erworben.

### Voraussetzungen für die Prüfungszulassung TSVÖ/CMAS Technical Skills Instructor

- TSVÖ/CMAS Moniteur\*
- Spezialbrevet TSVÖ/CMAS Technical Skills oder äquivalente Ausbildung und Überprüfung der Fähigkeiten
- 15 Tauchgänge mit Technical Skills Equipment seit Ablegen der Prüfung TSVÖ/CMAS Technical Skills bestätigt im Logbuch
- Nachweis von Assistenzfähigkeit bei mindestens einem Kurs Spezialbrevet TSVÖ/CMAS Technical Skills

### Prüfungsbedingungen

- Nachweis erweiterter Kenntnisse bzw. Fertigkeiten (Eigenkönnen) beim Tauchen
- Didaktik und Methodik
- Lehrauftritt im Freiwasser und Demonstration aller vorgesehenen Übungen

### Vorgeschriebene „TSVÖ/CMAS Technical Skills Tauchausrüstung“

- Doppelgerät mit mind. 2x7 l (Brücke und Ventil einzeln absperrbar, nur DIN-Ventile mit Handrad, keine Reserveschaltung)
- Ein Single Blader Buoyancy Control Device (BCD) mit einem Mindestvolumen welches auf die jeweilige Größe des Doppelpaketes abgestimmt ist.
- Harness und Backplate mit mind. 5 D-Ringen (jeweils an den Brustgurten, linken Beckengurt und 2 x am Schrittgurt)
- langer Mitteldruckschlauch (1,5 bis 2,1 m Länge)
- Tauchcomputer
- 2 Masken
- Flossen mit einem Flossenblatt, keine Split-Finns
- Ausreichender Kälteschutz (in kalten Gewässern Trockentauchanzug mit geeignetem Tariergas)
- 1 solides Schneidewerkzeug (Messer, Seitenschneider, Schere), gegen Verlust gesichert
- Kompass
- Wetnotes oder Schreiftafel
- 1 Boje – DSMB (rot)
- 1 Leinenrolle (mind. mit einer Seillänge von 50 m)
- Tauchlampe mit Goodman Handle und 1 Reservelampe



### Seminarinhalt TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox Instructor

Der TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox Instructor ist berechtigt, Nitrox-Tauchkurse in Theorie und Praxis selbstständig zu organisieren, durchzuführen und die Prüfungen für die Spezialbrevets TSVÖ/CMAS Nitrox Diver und TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox abzunehmen. Darüber hinaus kann der TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox Instructor vom KAT als Assistenz für die Ausbildung und Prüfung der Speziallehrstufen TSVÖ/CMAS Nitrox Instructor und TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox Instructor herangezogen werden.

### Mitzubringen

- Advanced Nitrox Tauchausrüstung laut PO
- Schreibutensilien
- Nitrox fähiger Tauchcomputer bis zu 100% Sauerstoff als einstellbares Gas

### Voraussetzungen für die Erlangung der Speziallehrstufe

Die Speziallehrstufe wird durch die Teilnahme an einem TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox Instructor Seminar und den positiven Abschluss der Prüfung erworben.

### Voraussetzungen für die Prüfungszulassung TSVÖ/CMAS Technical Skills Instructor

- TSVÖ/CMAS Moniteur\*\*
- TSVÖ/CMAS Nitrox Instructor
- TSVÖ/CMAS Technical Skills Instructor oder TSVÖ/CMAS Technical Sidemount Instructor (Sidemount\*\*)
- Spezialbrevet TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox oder äquivalente Ausbildung und Überprüfung der Fähigkeiten
- Nachweis von mindestens 25 Advanced Nitrox Tauchgängen bestätigt im Logbuch
- Nachweis von Assistenzfähigkeit bei mindestens einem Kurs Spezialbrevet TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox

### Prüfungsbedingungen

- Nachweis umfassender theoretischer und praktischer Kenntnisse über das Nitrox-Tauchen
- Didaktik und Methodik des Nitrox-Tauchens
- Lehrauftritt im Theorievortrag sowie im Freiwasser und Demonstration aller vorgesehenen Übungen

### Vorgeschriebene „TSVÖ/CMAS Advanced Nitrox Tauchausrüstung“

- Doppelgerät oder zwei getrennte Flaschen, mind. 2x7 l und 3000 barL (Brücke und Ventil einzeln absperierbar, nur DIN-Ventile mit Handrad, keine Reserveschaltung) oder Sidemount Set
- Ein Buoyancy Control Device (BCD) mit einem Mindestvolumen welches auf die jeweilige Größe des Doppelpaketes abgestimmt ist.
- Harness und Backplate mit mind. 5 D Ringen (jeweils an den Brustgurten, linken Beckengurt und 2 x am Schrittgurt)
- langer Mitteldruckschlauch (1,5 bis 2,1 m Länge)
- Redundante Instrumente („Nitrox-fähiger“ Tauchcomputer für mind. 2 Gase oder Bottomtimer)
- 2 Masken
- Flossen mit einem Flossenblatt, keine Split-Finns
- 1 Stage-Flasche (Aluminium) mind. 40 Cuft
- Stage-Regler mit mind. 90 cm Schlauchlänge und einem Finimeter
- Ausreichender Kälteschutz (in kalten Gewässern Trockentauchanzug mit geeignetem Tariergas)
- 2 solide Schneidewerkzeuge (Messer, Seitenschneider, Schere), gegen Verlust gesichert
- Kompass
- Wetnotes oder Schreiftafel
- 2 Bojen – DSMB (rot und gelb)
- 2 Leinenrollen (mind. 1 Rolle mit einer Seillänge von 50 m)
- Jon-Line bei Tauchgängen vom Boot
- Tauchlampe mit Goodman Handle und 1 Reservelampe