

November  
2006



*Club  
Nachrichten*



Clubadresse : TSVW Adalbert Strauß, 1160 Wien, Wattgasse 9-11

# Inhaltsverzeichnis

<b>Impressum</b> .....	<b>1</b>
<b>Aktivitäten</b> .....	<b>2</b>
Badtermine.....	2
Aktivitäten: .....	2
<b>Geburtstage</b> .....	<b>2</b>
<b>Termine</b> .....	<b>2</b>
Clubabend.....	2
Redaktionsschluss.....	2
<b>Bericht des Sportwartes</b> .....	<b>3</b>
<b>Aktuelles</b> .....	<b>4</b>
Überraschungsfest für Ernstl Valka: .....	4
Druckprüfung:.....	4
„Christbaumversenken“ mit anschließender Weihnachtsfeier....	4
<b>Spezialbrevet „Technischer Nitrox Taucher“</b> .....	<b>5</b>

## Impressum

**Eigentümer und Herausgeber TSVW (Tauchsportverein Wien)**

**pa.: Adalbert Strauß, 1160 Wien Wattg. 9**

**Für den Inhalt verantwortlich:**

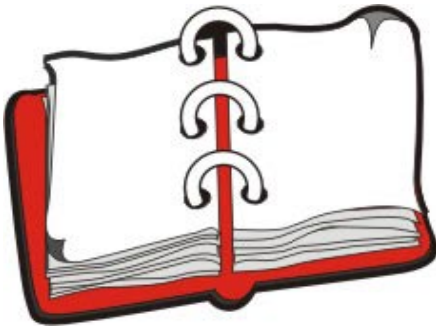
**Waltraud Kotas, waltraud.kotas@chello.at, Tel.: 0676/4610010;**

**Claudia Riedmatten, claudia.riedmatten@chello.at, Tel.: 0676/7438181.**

**Dieses Programm wird an alle Mitglieder des TSVW kostenlos verteilt.**

**Verkauf, Nachdruck, auch auszugsweise, nicht gestattet.**

## Termine



### Clubabend

Nächster Clubabend: 15. November 2006, 20:00 Gasthaus Weidinger

### Redaktionsschluss

27. November 2006

## Aktivitäten

### Badtermine

Dienstag Ottakringer Bad 19:00 - 21:30 Uhr

Samstag Ottakringer Bad 18:00 - 21:30 Uhr

### Aktivitäten:

Überraschungsfest: Samstag, 25. November 2006

„Nikolo - Tauchen“ : Freitag, 8. Dezember 2006

„Christbaumversenken“: Sonntag, 17. Dezember 2006



## Geburtstage

Wir gratulieren unseren im geborenen Mitgliedern recht herzlich und wünschen Ihnen alles Gute und noch viele interessante Tauchgänge.

**Berhold Wolfgang und Valka Ernst**



# *Bericht des Sportwartes*

## **Trainingsaufsicht:**

Im Jänner haben wir wieder an den Dienstagen Trainingsaufsicht bzw. Einlasskontrolle im Ottakringerbad. Alle „Gelben“ die diese Einlasskontrolle machen können sollen sich bei mir melden.

## **Dezembertauchgänge:**

Das Jahr ist noch nicht zu Ende und es sind noch Nikolotauchen, Christbaumversenken und Sylvestertauchen möglich.

„ Zum Tauchen ist jedes Wetter und jede Wassertemperatur geeignet „

## **Nikolotauchen:**

Da das Nikolotauchen ( am Freitag den 8. Dezember) , nur 1 Woche vor dem Christbaumversenken stattfindet und wahrscheinlich nur eine ganz kleine Schar an TSVW-Tauchern daran teilnimmt, möchte ich folgendes vorschlagen:

Wer daran teilnehmen möchte soll sich bei mir melden. Tel.: 865 70 73 und wir werden dann gemeinsam diesen Tauchgang planen und ausführen

## **Christbaumversenken:**

Am Sonntag den 17. Dezember findet wieder unser jährliches Christbaumversenken statt. Näheres auf einer anderen Seite in dieser Klubzeitung.

## **Sylvestertauchen:**

Auch heuer steht wieder das Sylvestertauchen am Programm. Pünktlich um 12 Uhr wollen wir uns in die Fluten stürzen. Anmeldung wie immer bei mir.

Bei zu geringer Teilnahme werden die einzelnen Veranstaltungen kurzfristig abgesagt und die angemeldeten Teilnehmer verständigt.

Allen Klubmitgliedern die Ich heuer nicht mehr sehen werde möchte ich ein

## **PROSIT 2007**

wünschen und GUT LUFT für das nächste Jahr.



Erich

## Aktuelles

### Überraschungsfest für Ernstl Valka:

Ernstl wird heuer 96 Jahre alt und wir wollen ihn überraschen und gebührend feiern!

Wann: 25. November 2006, 19:00

Wo: „Zehner Marie“, Ottakringer Strasse 222 - 224

Da es ja eine Überraschung für Ernstl sein soll, BITTE geheimhalten!!  
Bitte um Anmeldung bei Bertl, wegen Reservierung - DANKE



### „Christbaumversenken“ mit anschließender Weihnachtsfeier



Wie jedes Jahr treffen wir uns vor Weihnachten wieder am Neufelder See, um unseren herrlich geschmückten Christbaum im See zu versenken. Wir hoffen wieder auf rege Teilnahme an diesem kalten, aber doch sehr lustigen Tauchgang.

Wann: Sonntag, 17. Dezember 2006, 15:00

ins Wasser wird so gegen 16:00 aufgebrochen!

Wo: Treffpunkt ist unser Clubgrundstück

Anschließende Weihnachtsfeier im Gasthaus „Rebhof“ in Tattendorf

### Druckprüfung:

Danke an alle, die bereits ihre Flaschen bezahlt haben!

Und zur Erinnerung für die Anderen:

Bitte pro Flasche (egal welche Größe) € 31,20  
auf das Clubkonto einzahlen.

Konto 50211764701

BLZ 12000

Danke!

## Spezialbrevet „Technischer Nitrox Taucher“

TSVÖ-Prüfungsordnung für Tauchsportscheine

CMAS - TSVÖ

### 5.10 TSVÖ - SPEZIALBREVET „TECHNISCHER-NITROX-TAUCHER" / CMAS - „ADVANCED NITROX DIVER"

Der Inhaber des Spezialbrevets „Technischer-Nitrox-Taucher" besitzt erweiterte Kenntnisse im Gebrauch von Nitrox - Atemgasgemischen mit erhöhtem Sauerstoffanteil. Er ist ausgebildet, Tauchgänge bis in mittlere Tiefe (10 - 30 m), jedoch nur bis zur MOD, mit allen Nitrox - Atemgasgemischen und Sicherheitsstopps unter Verwendung von reinem Sauerstoff durchzuführen.

#### Voraussetzungen:

- Mindestalter 16 Jahre; bei Minderjährigen ist eine schriftliche Einverständniserklärung des Erziehungsberechtigten vorzulegen.
- TSVÖ - Mitgliedschaft für das laufende Jahr
- Tauchsportärztliches Attest mit festgelegtem, nicht abgelaufenem Gültigkeitszeitraum.
- CMAS - Brevet\*\* oder Äquivalent.
- TSVÖ - Spezialbrevet „Nitrox-Taucher" oder Äquivalent.
- Nachweis von mindestens 50 Tauchgängen bestätigt im Logbuch, davon 30 Tauchgänge in mittlerer Tiefe (10 - 30 m), davon insgesamt mindestens 5 Tauchgänge mit Nitrox - Atemgasgemischen.

#### Prüfungsumfang:

- Theorieprüfung.
- 3 Tauchgänge im Freiwasser.

#### Prüfungsbedingungen:

##### A) Theorieprüfung:

Der Prüfung hat eine Theorieausbildung durch einen TSVÖ – Technischen-Nitrox-Tauchlehrer von acht Unterrichtseinheiten (je 45 min) Mindestdauer voranzugehen.

**Prüfung:** MC-System. 15 Fragen, Zeit maximal 15 Minuten. Zur positiven Bewertung sind mindestens 80% richtige Antworten erforderlich. Die Fragen, die die Sicherheit betreffen, müssen zur Gänze richtig beantwortet werden. Die Antworten sind auf einem vom Prüfer vorgelegten Antwortbogen anzukreuzen.

##### B) Praxisbeurteilung im Freiwasser:

Es sind mindestens drei Tauchgänge nach dem allgemeinen Grundaufbau gemäß TSVÖ - Richtlinien mit Nitrox als Atemgasgemisch in mittlerer Tiefe (10 - 30 m) zu absolvieren. Diese dürfen aber nur bis in jene Tiefe führen, in denen der Sauerstoffpartialdruck das  $pO_2$ -Limit von 1,4 bar nicht überschreitet. Bei unterschiedlichen Nitrox - Mischungen in der Tauchgruppe wird das sauerstoffreichere Atemgasgemisch für die Tiefenlimitierung (MOD) verwendet. Jeder Kandidat hat einen Kompass und zwei unabhängige Systeme zur Tiefen-messung mitzuführen.



Bei einem Tauchgang ist reiner Sauerstoff (O<sub>2</sub>) als Atemgas für den Sicherheitsstopp zu verwenden.

Der allgemeine Grundaufbau der Tauchgänge wird ergänzt durch:

1. Planung des Tauchganges.
2. Vorbesprechung.
3. Wahl des Nitrox - Gemisches unter Beachtung des Tiefenlimits.
4. Ausrüstungscheck inklusive Mischungskontrolle.
5. Ermittlung der maximalen Tauchtiefe (MOD).
6. Überwachung der Tauchdisziplin in Hinsicht auf die kompromisslose Einhaltung des maximalen Tiefenlimits während des Tauchganges.
7. Nachbesprechung.
- 8.

Während der Tauchgänge sind folgende Prüfungsteile positiv zu absolvieren:

#### TGNX 2.1 „Nitrox - Tauchen mit Bergung“

Kontrolliertes Abtauchen entlang des Grundes bis in mittlere Tiefe (10 - 30 m), jedoch nur bis zur MOD. Bergen eines scheinbar verunfallten Tauchpartners aus maximal 20 m Tiefe unter Benützung der Tarierweste. Auftauchen bis zum Erreichen der Tiefe des Sicherheitsstopps. Bergung beenden. Nach einem frei schwebenden Sicherheitsstopp in der Dauer von 3 min ohne aufzutauchen Rückkehr zum Ausgangspunkt unter Verwendung eines Kompass.

#### TGNX 2.2 „Nitrox - Tauchen mit Abtauchen ins Blaue und ALV“

Kontrolliertes Abtauchen „ins Blaue“ bis in mittlere Tiefe (10 -30 m), jedoch nur bis zur MOD. Zirka 2 m über Grund stoppen, Tauchgang fortsetzen unter Ortsveränderung. In maximal 20 m Simulation des Ausfalls der Atemgasgemisch - Versorgung des Tauchpartners. Der Kandidat demonstriert richtiges Verhalten durch Anwendung der ALV und taucht kontrolliert mit Bodensicht bis zum Erreichen der Tiefe des Sicherheitsstopps auf ALV beenden. Nach einem frei schwebenden Sicherheitsstopp in der Dauer von 3 min ohne aufzutauchen Rückkehr zum Ausgangspunkt unter Verwendung eines Kompass.

#### TGNX 2.3 „Nitrox - Führungstauchgang mit O<sub>2</sub>-Sicherheitsstopp“

Planung und Führung eines Nitrox - Tauchganges. Abtauchen entlang des Grundes bis in mittlere Tiefe (10 - 30 m), jedoch nur bis zur MOD. Tauchgang fortsetzen unter Ortsveränderung. Rückkehr zum Ausgangspunkt unter Verwendung eines Kompass. Anschließender Sicherheitsstopp unter Verwendung von reinem Sauerstoff in der Dauer von 3 min.

**Abnahmeberechtigte Prüfer:**

TSVÖ - „Technische-Nitrox-Tauchlehrer" / CMAS „Advanced Nitrox Instructor" mit gültiger Prüfungsberechtigung.







