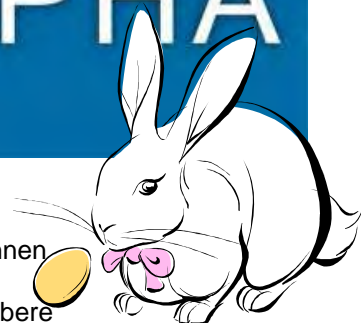




NEKTON ALPHA TAUCHCLUB E.V.



Zurückliegende Termine

März 2018:

- 04. Vereinstauchen „Boje setzen & Orientierung üben“;
abgesagt ➤ ☹️☹️
Grund: Witterung, Eisdecke
- 23. Mitgliederversammlung 2018
im Waldgasthof in Wischer ➤ 😊😊
- 25. Vereinstauchen in Wischer,
„Boje setzen, OT üben“; real war's:
„Überraschungstauchgang“
➤ 😊😊

aktuelle Termine

April 2018:

- 02. Ostertauchen
09:00Uhr Treff in Wischer,
- 14. Arbeitseinsatz in Wischer "Aktion
Frühlingsputz", 10:00Uhr Start
- 29. Probetauchen Langensalzwedel
09:00Uhr Treff in Wischer,
(Technik fassen, `rüberfahren, ...)

kurz vor den Terminen wie gehabt:
Gruppennachrichten.... zur Konkretisierung
oder ggf. Änderung, Absage

Trainingszeiten im

ALTOA

montags ab **20:00Uhr**

konkrete Termine:

09., 16. und 23. April

Füllen/Verleih v. Gerätschaften

mittwochs, 18:00Uhr in Wischer:

(Bitte beachten: wer seine Flaschen füllen lassen oder/und Gerätschaften ausleihen möchte, meldet sich bitte vorher telefonisch bei Ralf oder Peter)

Spass

Tauchausbildung

Der Tauchlehrer ist für die Probleme seiner Tauchschüler da, die sie ohne ihn gar nicht gehabt hätten.

Wissenswertes

Atemluft-Qualität:

Gerade beim Tauchen hat die Atemluftqualität eine besondere, nahezu lebenswichtige Bedeutung.

Warum? Verunreinigungen der Atemluft führen zu Beeinträchtigungen, Gefährdungen und schlimmstenfalls zu gesundheitlichen Problemen während des Tauchgangs.

Um dies zu verhindern, ist es wichtig, dass dem Taucher saubere Atemluft zur Verfügung steht. „Komprimiertes Atemgas darf keine Verunreinigungen in einer Konzentration enthalten, die toxische oder gesundheitsschädliche Auswirkungen haben kann..“

So sagt es die DIN EN 12021:2014, sie ist die europäische Nachfolgerin der nationalen DIN 3188 und schreibt auch die maximal zulässigen Werte vor, die der Betreiber eines Atemluftkompressors beim „Produzieren“ der Atemluft einzuhalten hat.

Im Einzelnen sind das für:

- Öl: $\leq 0,5 \text{ mg/m}^3$
- Kohlendioxid (CO₂): $\leq 500 \text{ ppm}^*$
- Kohlenmonoxid (CO): $\leq 5 \text{ ppm}^*$
- Wasser (H₂O): $\leq 25 \text{ mg/m}^3$

*ppm = Parts per million, bei uns hier : ml/m³

Damit wir Taucher/Innen im Verein immer saubere Luft haben, sind die Füllberechtigten geschult und der Kompressor wird ständig gewartet. Darüber hinaus führen wir regelmäßig Luftanalysen an unserem Kompressor durch. Die letzte fand am 11.02. statt und war positiv. Hier einige Bilder davon:



Die Prüfeinrichtung „Aerotest“ mit Prüfröhrchen

Die Ergebnisse:

kein Oel,
Grenzwert
eingehalten

Wasser,
Grenzwert
eingehalten



CO₂,
Grenzwert
eingehalten:



CO,
Grenzwert
eingehalten

29. Mitgliederversammlung 23.03.2018



Feierliche Urkundenübergabe an die „neuen“ BRONZE -Taucher



Anerkennung für das Engagement für den Verein:

Die drei erhielten einen Gutschein

weitere Termine für 2018:

- | | |
|--------------------------------|---------------------|
| ○ Vereinsaktion "Herrentag | 10. Mai 2018 |
| ○ Tauchwochenende in Polen | 08.- 10. Juni 2018 |
| ○ Tauchertag 2018 | 23. Juni 2018 |
| ○ Vereins- u. TauchWE Kulkwitz | 14.- 16. Sept. 2018 |
| ○ Vereins- u. TauchWE Hemmoor: | 09.- 11. Nov. 2018 |