

TC NEKTON



ALPHA e.V.

Zurückliegende Aktivitäten

Januar 2010:

- 24. Vereinstauchen**
Wischer Treff : 10⁰⁰Uhr
 Keine Rückinfos, kein großes Interesse, außerdem kein naher See mehr ohne Eis – Daher ist der TG „ins Wasser gefallen“

Aktuelle Termine

Februar 2010:

- 07. Vereinstauchen**
Wischer Treff : 15⁰⁰Uhr
 Wir wollen – in der Annahme, dass wir immer noch Eis haben werden- ein EISTAUCHEN organisieren. Bitte meldet Euch rechtzeitig – spätestens bis Dienstag, 02.02. – wenn Ihr mitmachen wollt' bei Jörn.

Weitere Verabredungen in telefonischer Absprache oder über die Infoecke unserer Homepage .

Trainingszeiten
montags im ALTOA:
20:00 - 22:00UHR

NICHT in der anstehenden
Ferienzeit vom 08.02.10 bis
zum 14.02.10

mittwochs in Wischer:
 - von 18:00Uhr Füllen
(Bitte beachten: wer seine Flaschen füllen lassen möchte, meldet sich bitte vorher telefonisch bei Ralf oder Peter)

Bilder vom Januar



Bei -15°C friert auch der Arendsee langsam zu...
 24.01.2010



...noch am 10.01. war alles gut und eisfrei, bei bestem Wetter und guter Laune gab's einen schönen TG, allerdings war die Sicht nicht toll...



und es war nix für Sommerreifen

Eistauchen

Unter Eis zu tauchen, stellt besondere Anforderungen an einen Taucher. Das Tauchgebiet kann nur durch einen zuvor ins Eis gesägten Einstieg „betreten“ und wieder verlassen werden. Belohnt werden Eistaucher bei diesen kleinen Abenteuer mit einer noch schöneren Unterwasserwelt. Hier bricht sich das Licht im Eis, hängen sich Luftblasen wie Glaskugeln von unten an die Eisdecke, die Fische sind in ihrer Winterruhe und werden nur beobachtet, niemals „aufgeweckt“.

Eistauchen ist nichts für Anfänger, bedarf besonders intensiver Vor- und Nachbereitung und einer exzellenten Sicherstellung. Eistauchgänge dürfen im VDST nur mit abgeschlossenem SK Eistauchen oder während der Ausbildung zum SK Eistauchen durchgeführt werden.

Die Taucher müssen ausreichend gegen Kälte geschützt sein und ihre Ausrüstung muss den besonderen Anforderungen gerecht werden. Das Einstiegsloch für die Taucher muss in das Eis gesägt werden; die Schneedecke ist sternförmig zu entfernen, durch Sandstreuen ist die Rutschgefahr zu beseitigen; im Anschluss ist das Eisloch zu sichern und zu markieren.

Knotenkunde



zum Verbinden gleichstarker Leinen, sollte jeder Taucher sicher beherrschen

Der Kreuzknoten, auch Samariterknoten genannt, wird seit Jahrhunderten verwendet, ursprünglich um Brüche zu schliessen. Auch heute dient er einem ähnlichen Zweck, dem Binden von Dreieckstüchern zu Schlingen.