

28.05.2019



Liebe Mitglieder,

um den Tauchbetrieb noch sicherer zu gestalten und auch einen kleinen Schritt in Richtung Tec-Diving zu gehen beabsichtigen wir, im Kompressorraum noch in diesem Jahr, eine Füllanlage für Nitrox zu errichten. Diese wird im Bereich der rechten Seite eingebaut. Die benötigten Freigaben sind erfolgt. In der Vorstandssitzung am 27.05.2019 haben wir beschlossen mit dem Bau in den nächsten Wochen (bzw. Monaten) zu beginnen. Gasblenden dürfen zurzeit nur wenige Nutzer unserer Füllanlage.

Daher beabsichtigen wir einen Gasblenderkurs anzubieten. Die Kosten hierfür betragen ca. 90€. Der Verein wird dies mit 50% für jedes Mitglied unterstützen. Wer daran teilnehmen möchte meldet sich bei Roy, Michael oder mir an.

Eure Flaschen sollten in den Ventilen umgebaut sein. (d.h. sauerstofftaugliche O-Ringe) Bei euren Automaten müsst ihr nachlesen bis wieviel % O₂ diese geeignet sind und ggf. eine Revision durchführen lassen.

Für den Tauchbetrieb darf nur bis 32% O₂ gefüllt werden. Stages für Dekogas müssen den Richtlinien für O₂ entsprechen und werden bis max. 75% O₂ gefüllt.

Entsprechende Listen zum Eintragen und Unterschreiben werden ausgelegt.

Die Anlage wird aus Sicherheitsgründen abgesperrt. Zugang wird nur mit einem gültigen Gasblenderbrevet gewährt.

Alle die ein Nitroxbrevet besitzen dürfen natürlich auch mit Nitrox tauchen. Füllen darf aber nur jemand mit Gasblenderbrevet und nur nach Vorlage des Nitrox-Brevets. Fremde Flaschen dürfen nicht befüllt werden.

Die Kurse werden samstags im Taucherhaus stattfinden. Eine Einweisung in die Anlage erfolgt vor Ort und muss jährlich durch einen festgelegten Personenkreis erfolgen. Die Termine werden rechtzeitig bekannt gegeben.

Bis auf weiteres ist das Füllen mit O₂ kostenlos.

Liebe Grüße

Wolfgang

Präsident
Wolfgang Schaly
Zum Sportplatz 14
66564 Ottweiler

Vizepräsident
Michael Geisenhainer
Erlenweg 1
66640 Namborn

Trainingszeiten
Dienstag
20.00 – 21.45 Uhr
Hallenbad St. Wendel

Bankverbindung
St. Wendeler VB
IBAN: DE72 5929 1000 0000 3049 30