

Tauchkurs Theorie CMAS Bronze 2019

Termin	Thema	Uhrzeit	Referent
13.04.	<u>Vorstellung des Vereins und des Verbandes</u> <u>Erklärung der Tauchausrüstung</u> <u>Pflege der Ausrüstung</u>	10.00 – 12.00	Gerhard
13.04.	<u>Praxis</u> Regeln und Empfehlungen beim Tauchen, UW-Zeichen, Briefing, Begriffserklärungen und Besonderheiten zur Dekotabelle, Dekotabelle - Handhabung, einfache Luftverbrauchsberechnungen	12.30 – 14.30	Roman
13.04.	<u>Physik</u> Physikalische Einheiten, Druck – Umgebungsdruck –Wasserdruck, Archimedes, Boyle-Mariotte, Zusammensetzung der Atemluft, Henry, Dalton, Gay-Lussac(kurz), Sehen und Hören unter Wasser	15.00 – 17.00	Christian
14.04.	<u>Wiederholung / offene Fragen?</u>	10.00 – 10.30	Alle
14.04.	<u>Medizin</u> Anatomie Schädel und Körperhöhlen, Barotrauma mit Wirkungsorten, Aufbau des Ohres – Barotrauma des Außen- Mittel u Innenohres, Herz und Herz-Kreislauf, Zusammensetzung des Blutes und Aufgaben, Aufbau der Lunge, Atemwege, Atmung, Atemvolumina, Sparatmung, Wasser-Nase-Reflex, Hyperventilation, Essoufflement, Entstehungsphasen von Taucherkrankheiten, Lungenüberdruckunfall, Atemgasvergiftungen, Dekounfall, Thermische Einwirkungen, Dehydratation, Schock, Erste Hilfe - HLW	10.30 – 13.00	Michael
14.04.	<u>Tauchen und Umwelt</u>	13.15 – 13.45	Gerhard
	<u>Prüfung</u>	14.15 – 15.15	Alle