

Im folgenden Text sind immer - unabhängig von Wortwahl - weibliche und männliche Teilnehmer gemeint.

<b>1. Voraussetzungen und Formalitäten</b>
1.1. Nachweis einer CMAS*** Tauchlehrerausbildung
1.2. Nachweis einer anerkannten Erste-Hilfe-Ausbildung ( < ein Jahr)
1.3. Nachweis von mind. 300 Tauchgängen, davon 70 auf 40 Meter Tauchtiefe
1.4. Nachweis der Tauchtauglichkeit, nicht älter als 1 Jahr
1.5. Anmeldung, Teilnahmebedingungen und Versicherungsmodalitäten für den Tauchsport werden besprochen und durchgeführt
1.6. Nachweis über die Ausbildung von insgesamt mind. 50 Tauchschülern der Stufen CMAS*, CMAS**, CMAS*** und prüfungsberechtigten Spezialkursen
1.7. Information über die Sporttauchernormen DIN/EN 14153-1 bis 14153-3, die Ausbildungsnormen DIN/EN 14413-1 und DIN/EN 14413-2
1.8. Eigene Tauchschule mit Gewerbenachweis oder Vereinstätigkeitsnachweis
1.9. Aufklärung über Versicherungsmodalitäten durchgeführt
1.10. Hinweis auf interne Seiten von CMAS-baltic.de

Die Tauchlehrerausbildung CMAS\*\*\* Taucherlehrer - Instructor Trainer ist erst dann abgeschlossen, wenn alle hier aufgeführten Ausbildungsinhalte erfolgreich abgeschlossen sind

2. Praxis
2.1. Die Tauchgänge werden in Tiefen bis max. 40m durchgeführt. Die unten aufgeführten Übungen werden nach örtlichen Bedingungen und mind. in sechs Tauchgänge zusammengesetzt. Der Teilnehmer muss die Einzelübungen wie auch den gesamten Tauchgang mit mind. Der Note 4 bestehen. Diese Tauchlehrer-Prüfungen müssen von zwei CMAS Baltic Instructor Trainern mit deren Teilnahme bewertet werden.
2.2. Nachweis der (Teil-) Organisation und Durchführung von mindestens zwei CMAS-Tauchlehrer** Prüfungen als Prüfer und/oder Teilprüfer.
2.3. Nachweis der (Teil-) Organisation und Durchführung von mindestens drei CMAS-Tauchlehrer** Prüfungen als Prüfer und/oder Teilprüfer.
2.4. Nachweis der (Teil-) Organisation und Durchführung von mindestens drei CMAS-Tauchlehrer*** Prüfen als Prüfer und/oder Teilprüfer
2.5. Nachweis der Teilnahme an einem CMAS Baltic Tauchlehrausbilder Workshop