



Sicheres Höhlentauchen bei Swiss Cave Diving



Das Ausbildungs-Manual "Höhlentauchen" zu den Kursen

Die Autoren, beides Cave Diving Staff Instruktoeren von CMAS.CH, resp. SCD und bekannt durch ihre alljährlichen "Stages Spéléo Suisses" in Frankreich, geben in diesem Manual ihre jahrzehntelange ertauchte Erfahrung im Bereich Höhlentauchen mit über 500 brevetierten Kursteilnehmern und über 7000 unfallfreien Übungstauchgängen in kompakter Form an interessierte Taucher weiter.

Das Werk ist das offizielle Ausbildungsmanual für Höhlentauchen von **SCD** und **CMAS.CH**, der Schweizer CMAS Tauchlehrerorganisation und Vollmitglied von CMAS International und wird seit 2009 offiziell von CMAS International empfohlen.

Die Autoren:

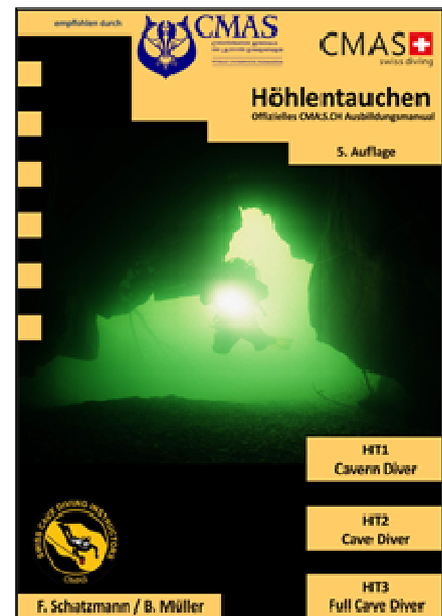
Fritz Schatzmann
Cave Diving Staff
Instructor CMAS

** Moniteur (I2) CMAS
Taucher seit: 1982
Höhlentaucher seit: 1994

Beat Müller
Cave Diving Staff
Instructor SCD/CMAS
Nat. Instruktor CMAS (I4)
Taucher seit: 1980
Höhlentaucher seit: 1988
Director of Standards SCD

Ausführung 5. Auflage (2016):

- Format A4 hoch
- 397 Seiten, alles 4 farbig
- Titelseite mit Kunststoffschutz
- über 350 Fotos, Graphiken/Zchn., Tabellen und Pläne
- Bindung Drahtspirale
- Rückseite Halbkarton



Inhaltsverzeichnis (Hauptkapitel):

1. Höhlentauchen als Sport
2. Das Milieu Höhle
3. Die Ausbildung zum Höhlentaucher
inkl. Auszug SCD/CMAS-Standards)
4. Ausrüstung
5. Team-Management
6. Unterwasser-Kommunikation
7. Vorbereitung-Planung-Briefings
8. Tauchtechnik
9. Sicherheit
10. Spezialitäten des Höhlentauchens
11. Höhlenforschung / -Rettung CH
12. No risk - no fun? (Juristische Aspekte)
13. Anhang (Literatur, Links, Glossar)

Zu jedem Kapitel gibt es einen Satz Ueberprüfungs-Fragen, sowie eine A4-Seite für persönliche Notizen.

Preis:

CHF/EUR 80.- + Porto (Detailverkauf)
Rabatte für Instruktoeren,
Verbände, Buchhandel

Bestellung bei:

Fritz Schatzmann
Birenackerstr. 6
CH-5502 Hunzenschwil

Lieferung ins Ausland nur
noch gegen Vorkasse!

ISBN 978-3-033-05043-3

fritz.schatzmann@bluewin.ch

