



## Spezialkurs Unterwasserarchäologie 1 GDL UW Archaeology Basic

Schweriner See



**Datum: 04. – 07.06.2026**

Teilnehmerzahl: max. 12

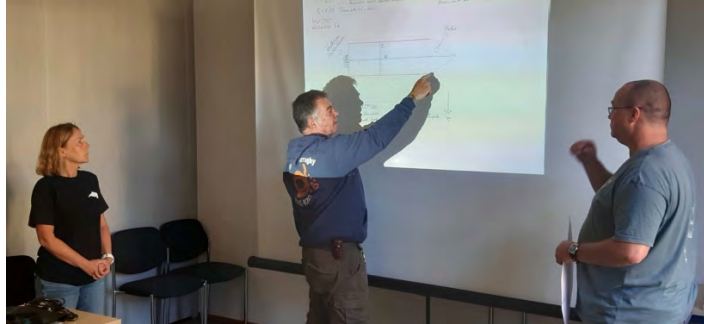
Du hast im Kurs *Denkmalgerechtes Tauchen* dein Interesse für Geschichtsforschung unter Wasser entdeckt? Vielleicht hast du auch schon an einem Survey teilgenommen oder möchtest es in Zukunft tun? Die VDST-Spezialisierung *Unterwasserarchäologie I* vermittelt dir weiterführende wissenschaftliche Fertigkeiten – und qualifiziert dich in vollem Umfang zur Teilnahme am Forschungsprojekt auf Fehmarn.

**Kurs inkl. Brevetierung: € 369,00**

Tauchlehrer im VDST müssen jährlich Fortbildungsstunden nachweisen. Doch nach dem x-ten Mal Nacht- oder Orientierungstauchen hat mancher auch genug. Ab sofort können Absolventen des SK *Unterwasserarchäologie I* in einem Folgekurs assistieren – und bekommen Lehreinheiten (LE) anerkannt. Details auf Anfrage.

**Assistent Citizen Science: € 39,00**

Der Kurs findet am Schweriner See in Mecklenburg-Vorpommern statt. In unmittelbarer Nähe zur A24/A14 erreicht man Raben Steinfeld und die Tauchbasis Kosie's D.I.V.E. Basis Schwerin. Zum Theorie-Unterricht residieren wir in einer nahen Seminarstätte. Die Praxis-Tauchgänge finden an künstlichen Wracks im Basis-Parcours und per Bootsausfahrt an historischen Wracks statt.



### Inhalt des Kurses

Du wirst mit dem Erhalt des Kulturerbes unter Wasser und der Unterwasserarchäologie vertraut gemacht. Neben den rechtlichen Grundlagen, Verhaltensregeln und etwas Geschichte lernst du Maßnahmen zur Fundbestimmung (Positionsbestimmung, Dokumentations- und Zeichentechniken, Vermessung, Foto- und Videodokumentation) anzuwenden.



## Exkursion LAKD

Exklusiver Höhepunkt: Das Landesamt für Kultur und Denkmalpflege Mecklenburg-Vorpommern öffnet für uns sein Denkmaldepot. Hier präsentiert dir der leitende Unterwasserarchäologe exklusive Fundstücke und erläutert das Konzept der ehrenamtlichen Mitarbeit.



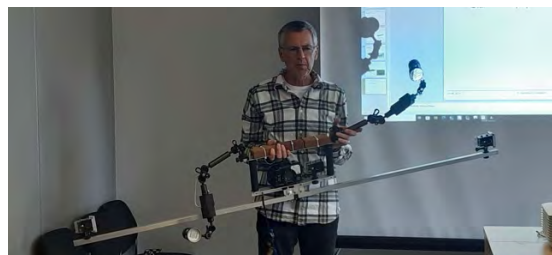
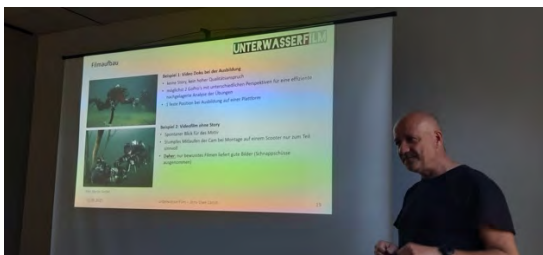
Außerdem steht auf dem Programm:

- Orthogonal-Vermessung
- Trilaterations-Vermessung
- Übersichts- und Detailzeichnung
- Umzeichnung
- Foto-Dokumentation

Nach der Theorie tauchen wir ab. Jedes Team wird ein (künstliches) Wrack im Tauchparcours mit allen klassischen Methoden dokumentieren und die Ergebnisse anschließend umzeichnen und präsentieren.

## Workshops

Anschließend beleuchten wir aktuelle Präsentationsformen. Die Lektionen UW-Film und Photogrammetrie/3D-Modelling gestalten Jens-Uwe Lamm und Bernhard Frommelt mit viel Fachexpertise und reichlich Anekdoten aus ihren spannenden Projekten.





## Forschungsthema Kaffenkähne

Seit dem 18. Jahrhundert wurde Deutschland mit einem weiten Kanalnetz durchzogen. Für den Aufbau unserer heutigen Städte wurden die sogenannten Kaffenkähne den Anforderungen perfekt angepasst. Im Schweriner See liegt ein sehr gut erhaltenes Exemplar dieses Typs. Dieser und ein zweiter Fund sollen im zweiten Teil des Kurses untersucht werden.



© Maik Teubner



© Jens-Uwe Lamm

## Ausfahrt

Für die Untersuchungen an den historischen Wracks bringt euch ein Tauchboot zu den Positionen. Hier lernt ihr vollumfänglich, was es bedeutet, ein Wrack in regionalen Seen zu dokumentieren. Die Ergebnisse fließen in die laufenden Forschungen des LAKD MV mit ein.



## Leistungen

An vier Tagen wirst du mit den Methoden und der Durchführung einer archäologischen Dokumentation vertraut gemacht. Die Ausbildung qualifiziert zur Teilnahme an den Survey-Projekten des TLV-SH – stellt aber keine generelle Zulassung zu Forschungsprojekten dar.

Die Kursgebühr beinhaltet:

- Unterricht in Theorie und Praxis
- Seminarraum
- Kaffee, Wasser, Snacks
- Exkursion Denkmaldepot mit Vortrag von Dr. Jens Auer
- Basisgebühr
- 2 Bootsausfahrten
- Arbeitsmaterialien
- Workshops UW-Film & Photogrammetrie
- Brevet

Eigenleistungen: Unterkunft, Verpflegung, Luft

## Mach mit: aktiver Denkmalschutz unter Wasser

Dieser Spezialkurs ist die Eingangsvoraussetzung, um an einem Citizen-Science-Langzeit-Projekt in Schleswig-Holstein teilzunehmen. Die Einladung zum Forschungsprojekt auf Fehmarn erfolgt an Kurs-Absolventen automatisch. Die Teilnahme richtet sich nach der Anzahl freier Plätze.



Projektfilm Survey 2024

*Unterwasserarchäologie I* ist ausdrücklich kein Tauchkurs. Um die wissenschaftlichen Arbeitsweisen auch bei eingeschränkten Sichtverhältnissen durchführen zu können, sind eine angemessene Ausrüstung, solider Trimm und kontrollierte Flossenschlag-Techniken unbedingt vorausgesetzt.

## **Voraussetzungen**

- GDL/DTSA\*, AOWD oder äquivalent
- Ca. 100 Tauchgänge (sichere Tarierung!)
- Fähigkeit zur Arbeit in 20m Tiefe
- Kaltwassererfahrung nachweisbar
- Erfahrung mit Boots-Tauchgängen
- SK Denkmalgerechtes Tauchen (empfohlen)
- Mindestalter 14 Jahre, bei Minderjährigen ist eine Einverständniserklärung der Eltern erforderlich
- Gültige TTU

## **Mitzubringen**

- Taucherpass/App mit Beitragsnachweis (oder Versicherungsnachweis), gültige TTU, Logbuch
- Vollständige kaltwassertaugliche Tauchausrüstung (zwei getrennte Systeme)
- Ausreichender Kälteschutz (Trockentauchanzug empfohlen)
- Ausreichende Flaschengröße für Arbeitstauchgänge in 20m Tiefe
- Lampe (Goodman-Handle empfohlen), Kompass, Wetnotes, Boje+Spool, ausreichend Doppelender-Karabiner, Reel, Kamera (GoPro)
- Schreibzeug, Zirkel, Geodreieck

## **Adressen**

Tauchbasis:	Forststraße 19, 19065 Raben Steinfeld, <a href="http://dive-schwerin.de">dive-schwerin.de</a> (Parkplätze vorhanden)
Unterricht:	Ferienzentrum Schwerin/Awo Sano, Alte Crivitzer Landstraße 6, 19063 Schwerin
Unterkunft:	Ferienzentrum Schwerin/Awo Sano – Vergünstigte Zimmer optioniert (Buchung „Archäologie-Kurs“), WoMo-Stellplätze vorhanden, <a href="http://www.awosano-schwerin.de">www.awosano-schwerin.de</a> , Tel. 0385 / 208 460
Weitere:	<a href="http://dive-schwerin.de/uebernachtung">dive-schwerin.de/uebernachtung</a>

## **Anmeldung**

Veranstalter: Elmar Klemm (VDST Environmental Instructor\*/Referent  
Unterwasserarchäologie TLV-SH)  
Anmeldung und Fragen: [elmar.klemm@t-online.de](mailto:elmar.klemm@t-online.de)

## **AGB**

Nach deiner verbindlichen Anmeldung per E-Mail (Betreff „SK UWA 2026“) erhältst du eine Mail mit der Bankverbindung. Die Gebühr kann auch per Paypal beglichen werden. Deine Anmeldung gilt erst mit Eingang der Kursgebühr als bestätigt. Andernfalls kann dein reservierter Platz an einen anderen Interessenten weitergegeben werden. Die Plätze sind auf 12 Teilnehmer begrenzt.

## **Anmeldeschluss ist der 15.05.2026**

Bei Stornierung ab dem 18.05.2026 werden 30% des Kurspreises berechnet. Ein Rücktritt bei voller Entschädigung ist nur möglich, wenn ein Ersatzteilnehmer (evtl. auch durch den Veranstalter) gestellt werden kann. Bei Stornierung ab dem 28.05.2026 wird die volle Kursgebühr fällig.

Falls ich den Kurs aus dringenden Gründen absagen muss, wird die volle Kursgebühr abzüglich der Brevetierung erstattet. Für jegliche weitere Ausgaben (Unterkunft, Anreise etc.) kann ich nicht verantwortlich gemacht werden.

Sicherheit geht vor. Ich behalte mir vor, bei Einschränkungen durch höhere Gewalt wie Wind und Wetter Praxisübungen zu modifizieren oder notfalls abzusagen.

## **Datenschutz**

Mit der Anmeldung stimmt der sich anmeldende Teilnehmer der Speicherung der persönlichen Daten zwecks Durchführung der oben beschriebenen Veranstaltung zu. Zusätzlich werden die Kontaktdaten gespeichert, um über künftige Aktionen wie Surveys zu informieren. Sollte jemand mit der Speicherung seiner Daten nicht einverstanden sein, möge er bitte Bescheid geben. Die Daten werden dann nach Abschluss des Kurses gelöscht.

Der Teilnehmer erklärt sich einverstanden, dass evtl. Foto- und Filmmaterial erstellt und zu Social-Media-Zwecken oder Presseveröffentlichungen verwendet wird (ausschließlich in Zusammenhang mit dem VDST-Programm). Ablehnungen sind vorher schriftlich (per E-Mail) anzuzeigen.