

SK Meeresbiologie / Ostsee - Künstliches Riff Nienhagen



- Veranstalter:** **LTV Mecklenburg Vorpommern e.V.**
Kopernikusstraße 17
18057 Rostock
<http://www.ltv-mv.de>
- Ausrichter:** LTV M-V e.V.
SA Umwelt
Dr. rer. nat. Benedikt Niesterok
- Kursziel/
Zielgruppe:**
- Einführung in die Meeresbiologie der Ostsee am Beispiel Riff Nienhagen
 - Taucherisches Erleben und Erkundung des Lebensraumes Ostsee
 - Kennenlernen der einheimischen Flora und Fauna der Ostsee
 - Probenahme und Auswertung der gesammelten Proben
 - Problematiken in der Ostsee
 - für Trainer-C Anwärter, UW-Fotografen, meeresbiologisch Interessierte
- Ort:** Seminar:
Sportschule Yachthafen Warnemünde
Am Bahnhof 3
18119 Rostock
- Tauchgang:
Ostsee, Künstliches Riff vor Nienhagen oder Ausweichplatz (wetterabhängig)
- Termin:** 09. Oktober 2021, 09.00 bis 20.00 Uhr
10. Oktober 2021, 09.00 bis 13.00 Uhr
- Kosten:** 110,00 € (incl. Brevetierung, Boots- & Ausbildungskosten, Mittag- und Abendessen am Samstag; Übernachtung extra - siehe Sonstiges)
- Voraussetzungen:** DTSA-Einstern oder vergleichbare Qualifikation mit mind. 20 TG (siehe VDST-SK-Ordnung)
- Anmeldung/
Organisation:** Benedikt Niesterok (Umweltreferent im LTV M-V)
per Mail an: umwelt@ltv-mv.de
Nach Anmeldeschluss erhaltet Ihr die Bankverbindung für die Teilnahmegebühr sowie nähere Informationen zum Seminar und zur Anreise.
Über die Teilnahme am Seminar entscheidet die Reihenfolge der Anmeldungen.
Eine formlose Teilnahmebestätigung erhaltet ihr nach Anmeldung.
Daten der formlosen Anmeldung: Name, Verein, aktuelles Brevet, Anzahl TG, Adresse, Telefonnummer
- Anmeldeschluss:** Sonntag, der 05. September 2021

Teilnehmerzahl: min. 8, max. 16 Personen

Mitzubringen:

- komplette Tauchausrüstung (incl. UW-Schreibtafel und gefülltem DTG),
- Taucherpass mit gültiger Tauchtauglichkeitsuntersuchung und Versicherungsnachweis (Nachweis Vereinsbeitrag)
- Teilnehmer unter 18 Jahren die schriftliche Einverständniserklärung der sorgeberechtigten Eltern

Weitere Infos:

Am Samstagvormittag gibt es eine Einführung in die Meeresbiologie mit Vorträgen zu den Besonderheiten der Ostsee. Weiterhin erfolgt ein ausführliches Briefing zum Tauchgang und Aufgabenverteilung bei der biologischen Probennahme. Bei ruhiger See wird ein geführter Tauchgang am künstlichen Riff absolviert. Die Kursteilnehmer werden verschiedene biologische Proben nehmen, die dann am Nachmittag / Abend begutachtet werden. Ist die Ostsee zu stürmisch, wird ein Ausweichtauchplatz betachtet. Am Sonntagvormittag werden Fotoaufnahmen begutachtet. Im Anschluss wird ein Vortrag zum Thema „Meeressäuger“ gehalten mit Bezug zur Ostsee. Abschließend folgt ein Vortrag zu den Problemen in der Ostsee.

Sonstiges:

Unterkunft ist eigenständig zu organisieren, die Sportschule in Warnemünde steht dieses Jahr nicht zur Verfügung. Als kostengünstige Möglichkeit steht eine Jugendherberge mit Mehrbettzimmern in Warnemünde zur Verfügung. Eine Übernachtung inkl. Frühstück liegt preislich aktuell bei 35,00€. Bei Buchungsanfragen für Gruppen sinkt der Preis.
<https://www.jugendherberge.de/jugendherbergen/warnemuende-188/preise/>

Hinweis:

Die Anmeldung hat schriftlich bzw. per Email beim genannten Kursleiter zu erfolgen. Es erfolgt ein Teilnahmebestätigung. Mit Ablauf der Anmeldefrist entscheidet sich, ob der Kurs durch Erreichen der Mindestteilnehmerzahl durchgeführt wird. Die Durchführung des Kurses unterliegt zudem der aktuellen gesellschaftlichen Lage bedingt durch das Coronavirus. Die Bankverbindung wird mit Ablauf der Anmeldefrist mitgeteilt. Bei einer Abmeldung nach Anmeldeschluss können 50 % der Gebühr erstattet werden. Erfolgt eine Abmeldung innerhalb einer Woche vor Kursbeginn können keine Kosten erstattet werden sowie bei Ausbleiben einer Abmeldung.

Die erhobenen Informationen werden im Rahmen der Zweckbestimmung des LTV MV e.V. gespeichert. Der LTV MV e.V. verpflichtet sich, die erhobenen Daten nur unter Einhaltung der gesetzlichen Datenschutzbestimmungen zu speichern, zu verändern oder zu übermitteln und ihre Nutzung nur als Mittel zur Erfüllung sachbezogener Aufgaben zu verwenden.



Bildrechte: Bild 1-3 Bernd Krause; Bild 4 Matthias Godthardt