

Liebe Unterwasserenthusiasten,  
wir hoffen, ihr hattet eine erholsame freie Zeit und freuen uns auf die vielen Aktivitäten, die uns im neuen Jahr im Ocean Technology Campus Rostock erwarten. Lest hier von einigen unserer Planungen.  
Viel Spaß beim Lesen wünscht das Redaktionsteam Uta Hermes, Franziska Schmacka und Greta Steinicke

## CLUSTERTREFFEN - RÜCKBLICK UND AUSBLICK

Am 29. und 30. November 2022 trafen sich etwa 80 Mitglieder des Konsortiums zum zweiten Clustertreffen, dieses Mal im Technologiecampus Warnemünde. In Workshops wurde zu spezifischen Themen gearbeitet und es gab viele Möglichkeiten zum Austausch untereinander und Einblicke in die Themen der Mitstreiter. Highlight war für viele das Speeddating-ähnliche Format zum direkten Kennenlernen. Mit dabei war unser Beirat für Chancengleichheit, dessen Mitgliederinnen uns wertvolle Inputs für die Weiterentwicklung des Campus geben konnten.

Hiermit laden wir euch zum **nächsten Clustertreffen des Ocean Technology Campus Rostock am 22. März 2023** ein. Diesmal findet das Treffen im Konrad-Zuse-Haus der Universität Rostock (Albert-Einstein-Str. 22, 18059 Rostock) als Ganztagsveranstaltung ab 9 Uhr statt. Thematischer Schwerpunkt wird das Thema Nachhaltigkeit sein.



Gruppenfoto beim 2. Clustertreffen im Technologie Campus Warnemünde im November 2022.

## WICHTIGER HINWEIS ZUR VERWENDUNG DES KÜRZELS „OTC“

Wie vielen von euch vermutlich schon zu Ohren gekommen ist, müssen wir uns aus juristischen Gründen von der Abkürzung „OTC“ verabschieden. Dies schließt schriftliches, sowie mündliches Wort ein. Wir bitten euch, diese Änderung von jetzt an konsequent umzusetzen. Projektnamen, die „OTC“ enthalten, z.B. OTC DaTA, bleiben jedoch erst einmal unverändert. Gerne nehmen wir neue Abkürzungsideen entgegen. Schreibt einfach eine Mail an [Sonja Kretz](mailto:Sonja.Kretz).

## AUFRUF ZUR BETEILIGUNG AM FIRMENLAUF

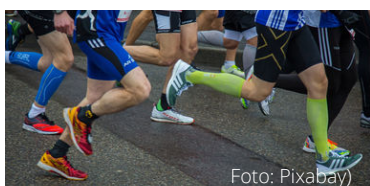


Foto: Pixabay)

Der Rostocker Firmenlauf findet am 21. Juni 2023 statt und es wäre toll, wenn diesmal Teams mit unserem Branding dabei sind. Ob ihr nun erfahrene Läufer seid oder einfach nur mitlaufen wollt, um die Stimmung mitzuerleben, jeder ist herzlich willkommen. Freiwillige melden sich bitte im Clusterbüro. Infos zum Lauf gibt es unter [www.rostockerfirmenlauf.de](http://www.rostockerfirmenlauf.de)

## NEUES FORMAT ZUM VERNETZEN

Im Januar geht unser neues Format *Lab`n` Breakfast* an den Start. Das *Lab`n` Breakfast* wird immer am letzten Donnerstag des Monats im Ocean Open Lab im Basecamp oder im Büro des Forschungsverbundes (FMV) stattfinden. Jedes *Lab`n` Breakfast* steht unter einem topaktuellen Thema aus der maritimen Branche oder auch unternehmerischen Inhalten wie Kreativmethoden, technisches Marketing, fachübergreifende Forschungsthemen etc. und wird von einem professionellen Keynote-Speaker moderiert. Anschließend ist Zeit für den Austausch untereinander bei heißem Kaffee und leckeren Brötchen.

Der erste Termin ist am 26.01.2023 um 08:30 Uhr und findet im Ocean Open Lab am Basecamp statt. Sprecher ist Johannes Emigholz von Planet AI. Zur Anmeldung geht's [hier](#). Ansprechpartner bei Fragen: [Wiebke Külper](#)



Austausch zu maritimen Themen in entspannter Atmosphäre beim *Lab`n` Breakfast*

## GEMEINSAME WEBINARE MIT COVE & GCE OCEAN TECHNOLOGY

Mit unseren Partnernetzwerken COVE in Halifax (Kanada) und GCE Ocean Technology in Bergen (Norwegen) wollen wir den Austausch verbessern und die Akteure zusammenzubringen. Daher startet im Februar eine gemeinsame Veranstaltungsreihe. Alle drei Cluster werden dabei jeweils zu einem spannenden Themen beitragen. Am 21. Februar wird es um Testplattformen im Wasser gehen. Die nächsten geplanten Themen für April, Juni und August sind Internationalisierung von Acceleratorenprogrammen, Vertriebskooperationen und Workforce Development. Genaue Informationen finden sich in Kürze unter [www.oceantechnologycampus.com](http://www.oceantechnologycampus.com) und der Terminliste im [SharePoint](#).

## NETZWERKTREFFEN GLEICHSTELLUNG

Das Netzwerk Gleichstellung des Ocean Technology Campus Rostock dient als Plattform für den Erfahrungsaustausch zu allen Themen rund um Chancengerechtigkeit und gendersensible Personalarbeit. Als Beitrag zur Governance nimmt eine Person aus dem Netzwerk an den Sitzungen des Lenkungskreises teil und berät diesen zu Gleichstellung.

Das Netzwerk trifft sich quartalsweise – digital, persönlich in einer Partnereinrichtung oder hybrid. Das nächste Treffen findet Ende März 2023 statt und hat das Schwerpunktthema "Umgang mit unbewussten Vorurteilen in Besetzungsverfahren". Das genaue Datum findet ihr in Kürze im [Sharepoint-Kalender](#). Zu den Vorträgen sind alle Mitglieder des Ocean Technology Campus Rostock herzlich willkommen.

## SMN-NEWS

Wir freuen uns, euch mitteilen zu können, dass wir ein neues Mitglied in unserem Netzwerk willkommen heißen dürfen. [FURUNO DEUTSCH-](#)

[LAND GmbH](#) ist ein Hersteller von innovativer Elektronik und ist vor allem für die Entwicklung von Produkten in den Bereichen Schiffsnavigation und -kommunikation, Fischerei und Meeresforschung, Luftfahrt und Medizintechnik sowie für andere industrielle Anwendungen bekannt.

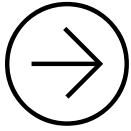
**FURUNO DEUTSCHLAND**

## ANSIEDLUNG IM BASECAMP

Die Räume in unserem Basecamp im Fischereihafen sind bis auf eine 15qm-Fläche in der Projekthalle mittlerweile alle vergeben und wir freuen uns, dass das Interesse an unserem Standort so groß ist. Wir suchen weitere Möglichkeiten zur Ansiedlung und möchten euch bitten, euch im [Clusterbüro](#) zu melden, wenn ihr gern in eine Liste von möglichen Interessenten aufgenommen werden wollt oder euch die letzte Fläche sichern möchtet.



(see english version in second document)



# WAS? WANN? WO? TERMINE UND VERANSTALTUNGEN

Alle Veranstaltungen sind nach Absprache offen für unsere Mitglieder! Wenn kein Kontakt angegeben ist, gibt es mehr Informationen im Clusterbüro.

- **(Do) 26.01.2023, 8.30 Uhr; Lab 'n' Breakfast** - Sprecher: Johannes Emigholz (Planet AI). Ort: Ocean Open Lab im OTC Basecamp. Informationen folgen im nächsten ‚Tidings‘. Registrierung: [Wiebke Külper](#).
- **(Do) 26.01.2023, 9 Uhr; IOW-OTC-Frühstück**: Informelles Network Meeting im IOW (jeden letzten Donnerstag im Monat), Information & Organisation durch [Regine Labrenz](#).
- **(Do) 09.02.2023, 14 Uhr; Ocean Technology Talk** - Sprecher: Tim Dolereit (Fraunhofer IGD), Thema: OTC-Marikultur. Ort: tbd & online (Einladungslink folgt kurz zuvor).
- **(Di) 21.02.2023, Uhrzeit: tbd: Gemeinsames Webinar von COVE, GCE Ocean Technology und Ocean Technology Campus Rostock** - Thema: "Test platforms in the water" mehr Informationen folgen.
- **(Do) 23.02.2023, 8:30 - 12:30 Uhr: UXO-Workshop** von Fraunhofer IGD und Wirtschaftsministerium M-V. Ort: tbd.
- **(Do) 23.02.2023, 8.30 Uhr; Lab 'n' Breakfast** - Sprecher: tbd. Ort: Ocean Open Lab im OTC Basecamp. Informationen folgen im nächsten ‚Tidings‘. Registrierung: [Wiebke Külper](#).
- **(Do) 23.02.2023, 9 Uhr; IOW-OTC-Frühstück**: Informelles Network Meeting im IOW (jeden letzten Donnerstag im Monat), Information & Organisation durch [Regine Labrenz](#).
- **(Do) 02.03.2023; Fachkraft für Unterwasser- und Meerestechnik - Wie machen wir Spezialistinnen und Spezialisten "wasserfest"?** Workshop zur Ermittlung der Anforderungen an Weiterbildungskurse für technische Berufe (auf Deutsch). Organisation durch [Regine Labrenz](#).
- **(Do) 09.03.2023, 14 Uhr; Ocean Technology Talk** - Sprecher: Jonas Thyran (Universität Rostock) Thema: Projekt Flying ARGO. Ort: Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik, A.-Einstein-Str. 2 & Online (Einladungslink folgt).
- **(Mi) 22.03.2023, 9 Uhr - 21 Uhr; Clustertreffen** - Ort: Konrad-Zuse-Haus (A.-Einstein-Str. 22, Rostock)
- **(Do) 23.03.2023, 8.30 Uhr; Lab 'n' Breakfast** - Sprecher: tbd. Ort: Ocean Open Lab im OTC Basecamp. Informationen folgen im nächsten ‚Tidings‘. Registrierung: [Wiebke Külper](#).
- **(Do) 23.03.2023, 9 Uhr; IOW-OTC-Frühstück**: Informelles Network Meeting im IOW (jeden letzten Donnerstag im Monat), Information & Organisation durch [Regine Labrenz](#).
- **(Di-Do) 18.-20.04.2023; Ocean Business Convention** in Southampton, UK. Mehr Informationen: [Link](#).
- **(Di - Do) 9.-11.5.2023; UDT 2023 Undersea Defence Technology**, Ort: HanseMesse Rostock, [Veranstaltungslink](#).
- **(Mo-Mi) 12.-14.06.2023; H2O Konferenz** in Halifax, Kanada mit Deutsche Delegationsreise. Mehr Informationen folgen.
- **(Di-Do) 20.-22.06.2023; Hackathon of the Ocean Technology Campus** - Ort: Ocean Open Lab im Basecamp. Organisation und Kontakt für Einreichung: [Wiebke Külper](#). Bitte beachten Sie die Datumsverschiebung. Das hier genannte Datum ist das gültige.