

OTC Flaschenpost 3

Rostock, 08.05.2022

Liebe alle OTC Projektbeteiligte,

Sehnsucht nach dem Meer –

nach Bewegung an frischer Seeluft, nach barfuß durch den Strandsand, nach einem Bad in den Wellen – am Meer kommen die Gedanken zur Ruhe & der Herz-Kreislauf in Schwung. Jede Welle, die bricht, schleudert Aerosole in die Luft – und diese winzigen Salzwassertröpfchen wirken heilend auf unsere Atemwege, erklären Klimatherapeuten.



Wohl jeder von uns hat seine ganz eigene Beziehung zum Meer. Alle gemeinsam treten wir mit dem OTC an – für eine nachhaltige Nutzung der Ozeane und den Meeresschutz. Unser Zukunftscluster OTC_Rostock nimmt Fahrt auf – gemeinsam wollen wir in der Hanse- und Universitätsstadt Rostock ein regionales Innovationsnetzwerk für Meerestechnik und Unterwassertechnologien mit internationaler Ausstrahlung entwickeln. Die wachsende Wirtschafts-, Forschungs-, Erprobungs- und

Ausbildungsinfrastruktur bietet eine gute Basis, um weitere Unternehmen, Wissenschaftler und junge Talente anzulocken und gezielt zu unterstützen. Langfristige Aufgaben lassen sich nur gemeinsam lösen.

Zum Pre-Opening des „Ocean Open Lab“ (OOL)

hatte der Forschungsverbund (FMV) am 27.04.2022 ins OTC-Basecamp eingeladen. Rund 20 Beteiligte anderer OTC Projekte – vom Wissenschaftler bis zur studentischen Hilfskraft – sowie von Start-Ups, Vereinen und weiteren Einrichtungen, haben gemeinsam erarbeitet, welche Ausstattung sie sich für das OOL wünschen, um Menschen mit Ideen einen Ort für praktische Arbeiten und analoge Treffen bieten zu können. Dieses Angebot richtet sich auch an Interessierte aus der Gesellschaft. Gleichzeitig möchte das Team um Projektleiterin Wiebke Külper (FMV), das u.a. bereits erste Arbeitskontakte zum Projekt



Brainstorming im Ocean Open Lab

Foto: D.Ehlert, SMN

„OTC-Talents“ – mit den Partnern Universität Rostock, Leibniz-Institut für Ostseeforschung Warnemünde (IOW) und IHK zu Rostock – geknüpft hat, insbesondere auch Mädchen und junge Frauen mehr für technische Berufe begeistern – vor allem mit Bezug zur Meerestechnik und zu Unterwassertechnologien. Die offizielle Eröffnung des „Ocean Open Lab“, inclusive großer Eröffnungsfeier, ist am 23.06.2022 geplant. Anmeldungen sind willkommen auf der Website <https://www.otc-rostock.com/makerspace/veranstaltungen>.

Ein Ziel unseres Zukunftsclusters OTC_Rostock ist es, Ergebnisse der Spitzenforschung und technologische sowie soziale Innovationen schneller im Alltag der Menschen ankommen zu lassen. Dazu ist ein interdisziplinärer Wissenstransfer unerlässlich. Dafür wiederum ist es förderlich, wenn die handelnden Personen miteinander sprechen – das zeigen die Erfahrungen der bislang vergangenen Projektmonate.

Auf Initiative von Sascha Kosleck, Lehrstuhl für Meerestechnik der Uni Rostock, treffen sich künftig die Leiter und Leiterinnen der fünf OTC-Innovationsfelder regelmäßig in kleiner Runde, um auftauchende Fragen aus den Projekten schneller zu klären bzw. zu diskutieren oder um einfach Wissen, Erfahrungen und Ideen auszutauschen. Diese praktische interne Vernetzung startet am 13. Mai 2022 mit der ersten Sitzung in Präsenz beim Forschungsverbund MV. Eine Übersicht zur Zuordnung eures jeweiligen Projektes folgt hier.

Leiter	Innovationsfeld	Zugeordnete Projekte
Prof. Dr.-Ing. Sascha Kosleck , Uni Rostock, Lehrstuhl Meerestechnik, Tel. +49 381 498 9230	Subsea Mobility and Autonomy	OTC-BASE, OTC-FlyingARGO, OTC-Thruster, OTC-Facts, OTC Sub
Dr.-Ing. Kristine Bauer , Fraunhofer-IGD, Tel. +49 381 4024 408	Digital Mission	OTC-DaTA, OTC-motionProbe, OTC-STONE, OTC-SMOC, OTC-Tracker
Prof. Dr. Matthias Labrenz , IOW, Tel. +49 381 5197 378	Ocean Lense	OTC-Genomics
Dr. Daniel Stepputtis , Thünen Institut für Ostseefischerei, Tel. +49 381 660 99 136	Sustainable Ocean Use	OTC-smartFishing, OTC-Marikultur
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Martin Priesel , Forschungsverbund MV, Tel. +49 381 260 578 92	Ocean Open Innovation	Ocean Open Lab, Ocean Gender, Ocean Talents, OTC-Open Cluster, IO-Accelerator

Die nächste konkrete Möglichkeit für alle OTC-Akteure, miteinander ins Gespräch zu kommen, bietet der **OTC-Talk 3** am **13.05.2022 ab 14 Uhr**. Der OTC-Talk findet weiterhin immer am 2. Freitag im Monat statt.

WAS WANN WO? SAVE THE DATES

- ⇒ **OTC-Talk 3**, Freitag, **13.05.2022, 14 Uhr**, online via Teams, „**OTC-Genomics**“ präsentiert sich, anschließend Infos u.a. zu unserem Clustertreffen incl. Clusterversammlung, Talk- und Fragerunde
- ⇒ **NEU! „OTC UNI Treff“** am Donnerstag, **19.05.2022 ab 15 Uhr** auf dem **Campus der Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik** der **Uni Rostock, Albert-Einstein-Str. 2** – Bänke, Tische und Getränke stehen bereit – wer möchte, kommt zum lockeren Austausch & Kennenlernen vorbei
- ⇒ **OTC-Clustertreffen & OTC-Clusterversammlung, 21.-22.06.2022**, Rostock, ca. mittags bis mittags, auf dem Campus Südstadt der Universität Rostock – zum großen Clustertreffen sind alle OTC Projektmitarbeitenden eingeladen, Informationen rund ums Cluster und Zwischenergebnisse aus den Projekten werden präsentiert und ausgetauscht – eine Postersession soll Anreiz zum gegenseitigen Kennenlernen und Austausch geben – **BITTE** schon mal über mögliche Poster nachdenken! – Am 22.06.2022 vormittags werden unterschiedliche Workshops zur weiteren Vernetzung angeboten und mittags wird sich die Clusterversammlung treffen, das übergeordnete Gremium des Zukunftsclusters OTC_Rostock, zu dem jeder der 25 Partner einen Vertreter entsendet.

Vielen Dank euch allen für´s Entkorken dieser dritten Flaschenpost und allen einen guten Wochenstart. Bei Fragen oder Anregungen – bitte keine Scheu zu schreiben oder anzurufen.

Sonnige Grüße aus dem Clusterbüro im OTC Basecamp im Rostocker Fischereihafen
Dagmar Ehlert