



Einladung Technologietransfer-Workshop 2022

Abendveranstaltung
Dienstag, 18. Oktober 2022
ab 18:00 Uhr
Hotel Hafen Hamburg

Workshop
Mittwoch, 19. Oktober 2022
von 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr
Hotel Hafen Hamburg

Hamburg, den 22. September 2022

Sehr geehrte MariLight-Mitglieder und Leichtbau-Interessierte,

wir freuen uns, Sie hiermit zum diesjährigen MariLight Technologietransfer-Workshop, der am 19. Oktober 2022 in den Räumlichkeiten des Hotel Hafen Hamburg stattfinden wird, einzuladen.

Ebenfalls herzlich willkommen sind Sie bei der vorabendlichen Auftaktveranstaltung, die am 18. Oktober auch im Hotel Hafen Hamburg stattfinden und zahlreiche Möglichkeiten zu Austausch und Netzwerken bieten wird.

Bitte entnehmen Sie den folgenden Seiten einen Einblick in das Programm und die Anmeldemodalitäten.

Aufgrund einer maximalen Teilnehmeranzahl von 60 Personen beider Veranstaltungen ist eine rechtzeitige Anmeldung empfehlenswert.

Wir freuen uns auf einen spannenden Austausch mit allen Mitgliedern und externen Gästen!

Ihr MariLight-Team

In Kooperation mit

Technologietransfer-Workshop

Mittwoch, 19. Oktober 2022
von 09:00 bis 17:00 Uhr

Hotel Hafen Hamburg
Seewartenstraße 9, 20459 Hamburg

Das Programm wird durch Vertreter aus Wissenschaft und Wirtschaft vielerlei transsektorale Einblicke in die Schlüsseltechnologie Leichtbau und aktuelle Entwicklungen ermöglichen.

Wir freuen uns auf die Vorträge unter anderem folgender Unternehmen/Institute:

- **Fraunhofer-Institut für Betriebsfestigkeit und Systemzuverlässigkeit LBF**
Jens Wacker und Riccardo Möller zu "Schwingungen, Vibrationen, Dynamik und Metamaterialien"
- **TGM Lightweight Solutions GmbH**
Florian Gabel und Hans-Peter Dahm zum "Ganzheitlichen Leichtbau"
- **CompriseTec GmbH**
Sönke Detjen
Entwicklung flammgeschützter Monomaterial-Sandwich-Bauteile auf Basis thermisch latenter Epoxy-Prepegs und Schäume - "FST- FoamPreg"
- **MD Composites Technology GmbH**
Gregor Müller
„Schweres leicht machen und Komplexen eine Form geben - wie kann die maritime Wirtschaft von der Schlüsseltechnologie Leichtbau profitieren?“
- **Center of Maritime Technologies gGmbH**
Matthias Krause
Vorstellung aktueller und geplanter Forschungsprojekte
- **MariLightCluster / Center of Maritime Technologies gGmbH**
Robert Julius Glade
Aktuelles zu MariLightCluster und zur Entwicklung der strategischen Roadmap für den maritimen Leichtbau

...und weitere.

Anmeldung per Online-Registrierung über folgenden Link:

<https://www.surveymonkey.de/r/TT-Workshop22>

Über diesen Link können Sie sich ebenfalls zur abendlichen Auftaktveranstaltung anmelden.