

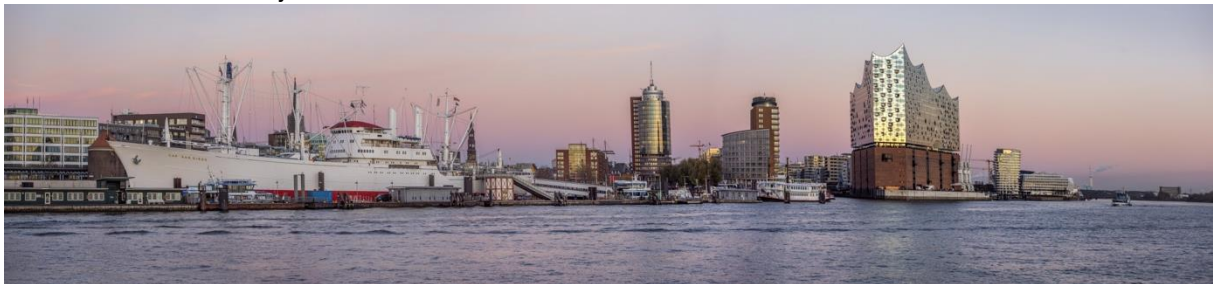
# EUROHAPTICS

# 2022

## Werden Sie Greifbar! Eurohaptics 2022, 22. Bis 25. Mai in Hamburg

[www.eurohaptics2022.org](http://www.eurohaptics2022.org)

Die Eurohaptics ist eine bedeutende internationale Konferenz und das wichtigste europäische Treffen für Forscher auf dem Gebiet der menschlichen Haptik und haptisch gesteuerten Computerinteraktion. Diese Konferenz, die wahrscheinlich die erste On-Site-Konferenz zum Thema Haptik nach der Corona-Pandemie ist, deckt das vielfältige Forschungsgebiet zur haptischen Wahrnehmung und die Entwicklung haptischer Technik ab. Die Eurohaptics 2022, die unter der Schirmherrschaft der Eurohaptics Society ([www.eurohaptics.org](http://www.eurohaptics.org)) stattfindet, bietet Ihnen die perfekte Gelegenheit, Ihr Unternehmen oder Produkt einer sehr interessierten Zielgruppe zu präsentieren. Dadurch erhöhen Sie die Sichtbarkeit Ihres Unternehmens in der Haptik-Community und verbessern gleichzeitig Ihre Kontakte zum aktuellen Stand der Forschung. Die EHC 2022 bietet eine Vielzahl von Sponsoring-Möglichkeiten, die perfekt zu Ihrer gewünschten Präsenz passen. Zögern Sie nicht und kontaktieren Sie uns jetzt für Ihr individuelles Paket!

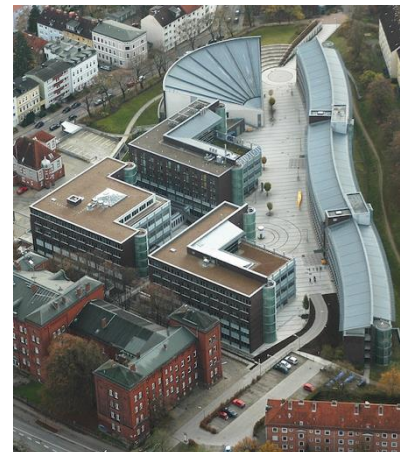


Im Jahr 2022 begrüßt Sie die Eurohaptics Society in der wunderbaren maritimen Stadt Hamburg, welche moderne Technologien und kontinuierliche Erneuerung mit ihren hanseatischen Traditionen verbindet. Im Laufe der Konferenz werden wir mit Ihnen einige der schönsten Ecken der Stadt besuchen und Sie zu einzigartigen Erlebnissen an den Landungsbrücken und der Elbphilharmonie begleiten. Die Konferenz selbst findet an der Technischen Universität Hamburg (TUHH) statt, einer jungen Universität im Süden der Stadt, die mit allen Verkehrsmitteln schnell zu erreichen ist.

Neben den traditionellen Aktivitäten der Haptik-Forschung planen wir, die Konferenz um mehrere Sonderveranstaltungen zu ergänzen, die es ermöglichen, Haptik in industriellen Anwendungen zu präsentieren und den Wissenstransfer von erfahrenen Senior-Wissenschaftlern zu Nachwuchswissenschaftlern zu ermöglichen.

Unter Annahme und Hoffnung einer starken Verbesserung der globalen Pandemie-Situation ist die Konferenz als ein vor Ort greifbares Erlebnis mit vergleichsweise kleinen Online-Komponente gedacht. Die wichtigsten Daten im Überblick:

Paper-Submissions	10.12.2021
Conference	22.-25.05.2022



**Sponsoring- und Ausstellungsmöglichkeiten gibt es ab 1.000€ bis 10.000€.**

Bitte kontaktieren Sie [imek@tuhh.de](mailto:imek@tuhh.de) oder Besuchen Sie [eurohaptics2022.org](http://eurohaptics2022.org) für mehr Infos.

Thorsten A. Kern, general chair, Technische Universität Hamburg  
Elisa Santella, industrial chair, GREWUS GmbH  
Julius Harms, sponsoring chair, Technische Universität Hamburg