



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK



Pressestelle

TH Lübeck

## Presseinformation

### Wir sind Innovative Hochschule

Zwei Hochschulen, ein Campus für die Region: TH Lübeck und Universität zu Lübeck starten mit Arbeit in der Bund-Länder-Initiative „Innovative Hochschule“ ins neue Jahr

**Lübeck:** Zentral gelegen zwischen den smarten Metropolen Hamburg und Kopenhagen soll auf dem Campus in der Hansestadt Lübeck ein noch stärkerer Innovationsmotor für die Hansebelt Region entstehen. Den Sprint auf dem Weg dorthin haben die Technische Hochschule (TH) Lübeck und die Universität zu Lübeck (UzL) nun mit dem Start der Projektförderung zum 01.01.2023 begonnen. Die Hochschulen haben im letzten Jahr einen Zuschlag im Programm der Bund-Länder-Initiative „Innovative Hochschule“ nach Lübeck auf den Hanse Innovation Campus (HIC) geholt. Der Hanse Innovation Campus Lübeck ist ein Zusammenschluss von Einrichtungen der Wissenschaft, Forschung und des Technologietransfers auf dem Lübecker Campus – maßgeblich getragen von der TH Lübeck und der UzL. In den nächsten fünf Jahren stehen den Hochschulen circa 15 Millionen Euro zur Verfügung. Das Geld soll unter anderem in vier Fokusbereiche und in Weiterbildung für Digitalisierung fließen.

„Aus Wissen machen wir Innovationen“, sagt Frank Schwartz, Vizepräsident für Forschung und Internationales an der TH Lübeck. „Ziel ist es, das Wissen des Campus für konkrete Nutzeranwendungen der regionalen Wirtschaft zur Verfügung zu stellen und den Dialog weiter auszubauen. Diese Aufgabe werden wir mit Leidenschaft umsetzen!“, erklärt Schwartz die Intention des Projekts.

Stefan Fischer, Vizepräsident der Universität zu Lübeck, ist begeistert: „Wir freuen uns riesig, dass die jahrelange hervorragende Zusammenarbeit von TH Lübeck und Universität zu Lübeck diese großartige bundesweite Anerkennung erfahren und sich die konsequente Vorbereitung dieses Antrags nun ausgezahlt hat. Wir machen den Hanse Innovation Campus zu einer der zentralen Transferplattformen des Hansebelts und feuern den Austausch zwischen Wissenschaft und Wirtschaft weiter an.“

Anna Lena Paape, Geschäftsführerin der Hanse Innovation Campus GmbH, fügt hinzu: „Ich freue mich riesig über den erfolgreichen Antrag der Lübecker Hochschulen im Förderprogramm ‚Innovative Hochschule‘. Gemeinsam mit den Hochschulen und weiteren Partnern am Hanse Innovation Campus 03.01.2023, 1./23, Johanna Helbing, Pressestelle der TH Lübeck, Mönkhofer Weg 239, 23562 Lübeck, (0451) 300 50 25, Mobil +49 160 742 33 69, E-Mail: [johanna.helbing@th-luebeck.de](mailto:johanna.helbing@th-luebeck.de)

Lübeck kann es nun losgehen. Wir bauen den Transfer aus und machen den Hanse Innovation Campus Lübeck zum Innovationsmotor der Region."

Die Hochschulen konzentrieren sich in ihrem Konzept „Hansebelt Innovationsmatrix Lübeck“ – kurz HI Lübeck – thematisch auf die Herausforderungen in der Wirtschaft: sei es in der digitalen Transformation oder in der Umgestaltung hin zu einer nachhaltigeren Wirtschaft und Gesellschaft in der Hansebelt-Region. Die Akteure des Campus tragen die Expertise in den Themenfeldern digitale Technologien, Künstliche Intelligenz, Gesundheitstechnologien sowie Wirtschaft und Umwelt heraus aus den Hochschulen und hinein in die Hansebelt-Region. Inhaltlich konzentriert sich der HIC in seinem Projekt dabei auf vier Fokusfelder: Ernährung/Bioökonomie, Intelligente Gesundheit, Energie/Smart City und das Produzieren von Morgen.

### **Die Projektpartner**

TH Lübeck, Universität zu Lübeck, Hanse Innovation Campus, Technikzentrum Lübeck, Universitätsklinikum, IHK zu Lübeck, Hansebelt e.V., Life Science Nord, M4KK, Drägerwerk AG & Co.KGaA, das regionale Branchennetzwerk foodregio e.V., Centrum Industrielle Biotechnologie (CIB) der TH Lübeck, Institut für Ernährungsmedizin (INUM) der UzL, das Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI), Fraunhofer Gesellschaft e.V., Fraunhofer IMTE, OnCampus GmbH, TraveKom Telekommunikations GmbH (Trave-Kom), Mittelstand-Digital Zentrums Schleswig-Holstein (MDZ SH), FabLab e.V, KI-Transfer-Hub, Nordverbund Marine Biotechnologie e.V., Künstliche Intelligenz in Anwendungen (KIA), Zentrum für Künstliche Intelligenz Lübeck (ZKIL), Institut für Multimediale und interaktive Systeme (IMIS), Wissenschaftszentrum für intelligente Energienutzung, Nachhaltiges Planen, Bauen und Betreiben, CoSA, Energiecluster Digitales Lübeck e.V.

### **Über die Förderinitiative Innovative Hochschule**

Die „Innovative Hochschule“ ist eine Förderinitiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung sowie der Gemeinsamen Wissenschaftskonferenz (GWK). In der zweiten Förderrunde hat die Bund-Länder-Initiative insgesamt 55 Hochschulen in 16 Einzel- und 13 Verbundvorhaben zur Förderung ausgewählt. Darunter sind 39 Fachhochschulen bzw. Hochschulen für Angewandte Wissenschaft, 3 Kunst- und Musikhochschulen sowie 13 Universitäten und Pädagogische Hochschulen. Die „Innovative Hochschule“ trägt dazu bei, dass aus Erkenntnissen der Forschung in allen



Wissenschaftsdisziplinen noch effizienter kreative Lösungen für die drängenden Herausforderungen unserer Zeit werden. Ein regionaler Bezug ist hier besonders wichtig: Hochschulen leisten einen wichtigen Beitrag zu Innovationen in ihrer Region. Siehe: <https://www.innovative-hochschule.de/foerderinitiative/ueber-die-foerderinitiative>

**Ansprechpartner**

Vizepräsident für Forschung und Internationales

Frank Schwartze

E-Mail: [vpfi@th-luebeck.de](mailto:vpfi@th-luebeck.de)

Telefon: +49 451 300 5431