



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

## Arbeitsbedingungen



### Neue Initiative der Universität zu Arbeitsprozessen und psychosozialer Gesundheit

Die Universität beforcht sich selbst - Gut gestaltete Arbeitsbedingungen als wichtige Grundlage für Flow. Mit Kickoff-Veranstaltungen für alle Beschäftigten ist Ende Mai das neue Projekt „Im Focus: WIR!“ gestartet worden, in dem es um Arbeitsprozesse und psychosoziale Gesundheit geht. Arbeiten an der Universität zu Lübeck soll sich gut anfühlen, das ist eines der wesentlichen Ziele des Projekts. ... [weiterlesen](#)

## Lübeck aktiv



### Pizza-Spendengelder für die Ukraine übergeben

Weiterhin zahlreiche Hilferufe von Studierenden und Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus den Kriegsgebieten. Pizza als Ukraine-Hilfe: das war die Idee des Inhabers vom Ristorante Da Angelo, Gianni De Paola, als er von der Initiative "Lübeck aktiv für die Ukraine" gehört hatte. Die Universität erreichten und erreichen noch immer zahlreiche Hilferufe von Studierenden und Wissenschaftlerinnen und... [weiterlesen](#)

## Experimentelle Dermatologie



### Alzheimer ist nicht übertragbar

Frühere Besorgnisse von Angehörigen und Pflegepersonal können als unbegründet gelten - Internationaler Forschungserfolg. Lübecker Forscherinnen und Forscher haben in Zusammenarbeit mit Forschenden aus Oslo die bisherige Theorie von der Übertragbarkeit der Alzheimer-Erkrankung widerlegt. Sie konnten erstmals den Weg des Alzheimer-Eiweißes im Körper nachvollziehen. Die Erkenntnisse sind vor allem für Angehörige und das... [weiterlesen](#)

## Kardiogenetik



## Internationaler Forschungsverbund zur koronaren Herzkrankheit

Alarmierende Zunahme bei jungen Frauen - Französisch-amerikanische Stiftung fördert das AtheroGEN Transatlantic Network. In den vergangenen Jahrzehnten wurden Männer und Frauen mit koronarer Herzkrankheit (KHK) gleich behandelt. Geschlechtsspezifische Mechanismen verdienen aber angesichts des alarmierenden Trends der Zunahme bei jungen Frauen größte Beachtung. Bei der KHK, die zu den häufigsten Herzerkrankungen... [weiterlesen](#)

## Deutsche Krebshilfe

---



## Innovative Diagnostik bei seltenen Tumoren des Auges

Ärztduo aus Lübeck und Tübingen erhält Förderung der Deutschen Krebshilfe für multizentrische Studie des Netzhautlymphoms. Tumore im Auge stellen eine lebens einschränkende und lebensbedrohliche Diagnose dar. Das maligne Lymphom des Augenninneren ist eine seltene Form des Augenkrebses, die schwer zu diagnostizieren ist. Unter der Leitung von Priv.-Doz. Dr. Vinodh Kakkassery, Oberarzt der Klinik für Augenheilkunde an der... [weiterlesen](#)

## Neu an der Universität

---



## Prof. André Calero Valdez

Agenten-basierte Modellierung für komplexe und unerwartet neu auftretende Phänomene – Beispiele Hasskriminalität und Pandemie. Prof. Dr. phil. André Calero Valdez ist seit März Professor für Human-Computer Interaction and Usable Safety Engineering an der Universität zu Lübeck. Er forscht und lehrt am Institut für Multimediale und Interaktive Systeme der Universität. 1981 in Aachen geboren, studierte er an der RWTH... [weiterlesen](#)

## Studium

---

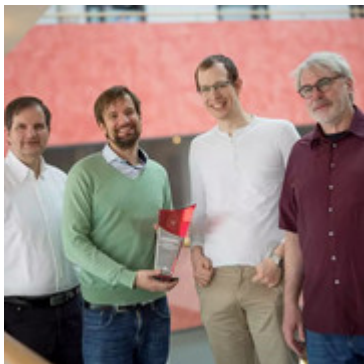


## Studieninformation und studentische Initiative auf der Gamevention

Die Universität zu Lübeck beteiligt sich an dem nach der Gamescom zweitgrößten Games-Event vom 1. – 3. Juli in Neumünster. Mit ihrem Capture-the-Flag-Team, Projekten zur IT-Sicherheit und zur KI-gestützten Gestenerkennung und vielfältigen Informationen aus erster Hand präsentieren sich die Informatik- und Mathematik-Studiengänge der Universität auf der Gamevention, die in diesem Jahr zum ersten Mal in... [weiterlesen](#)

## Startup

---



### Team Histolution gewinnt Businessplan-Wettbewerb

Multiphotonenmikroskopie für die Analyse von Tumorgewebe direkt im Operationssaal. Das Team Histolution der Medizinischen Laserzentrum Lübeck GmbH wurde in der Konzeptphase des Businessplan-Wettbewerbs von Science4Life als eines der zehn Gewinner-Teams gewählt. Teilgenommen hatten an dem Wettbewerb insgesamt 81 Gründungsteams. Die Auszeichnung ist mit einer Prämie von 1000 Euro... [weiterlesen](#)

## Hochschulsport

---



### Rudern mit neuem Trikot im Namen der Uni

Ambitioniertes Projekt für 2023 nach berühmtem britischen Vorbild: SH-Boat Race der schleswig-holsteinischen Hochschulen im Achter. Mithilfe der finanziellen Unterstützung des Sanitätshauses Schütt & Grundei, das mit der Universität eine Vereinbarung über den Aufbau der universitären Rudermannschaft eingegangen ist, rudern die Studierenden künftig gut erkennbar in neuen professionellen Einteilern. „Rudern verbindet, wie... [weiterlesen](#)

## Preis Ausschreiben

---



### Afrika in Lübeck: Beiträge von Studierenden gesucht

Wettbewerb zu historischen und heutigen Verbindungen zwischen der Hansestadt und dem afrikanischen Kontinent. Im April ging die Internetplattform [www.afrika-in-luebeck.de](http://www.afrika-in-luebeck.de) der Lübecker Museen live. Auf dieser Seite zeigen die Museen und Interessierte die historischen und die heutigen Verbindungen zwischen Lübeck und dem afrikanischen Kontinent. Neben einem interaktiven Stadtplan mit Orten der gemeinsamen... [weiterlesen](#)

## Veranstaltungen

---

- |                   |   |
|-------------------|---|
| Mi, 15. Juni 2022 | Politik und Popcorn - Podiumsdiskussion Rechtsextremismus<br>Mit Rechten reden?   |
| Di, 21. Juni 2022 | Licht in der Chirurgie<br>Antrittsvorlesung von Dr. David Benjamin Ellebrecht am 21. Juni<br>(17:00 Uhr, Hörsaal AM4)       |
| Do, 23. Juni 2022 | Vortrag im Rahmen der Open Science-Veranstaltungsreihe<br>Redner: Dr. Carsten Richter                                       |
| Sa, 25. Juni 2022 | Lübeck Pop Symphonics<br>Die Sommerkonzerte am 25. und 26. Juni im Schuppen C und am<br>2. Juli im Maritim Hotel Travemünde |

- Di, 28. Juni 2022 [Gummibärchen und Antikörper](#)  
Asthma-Diagnose und -Therapie im 21. Jahrhundert -  
Antrittsvorlesung von Dr. Markus Weckmann am 28. Juni (18:00  
Uhr, Hörsaal AM 4)
- Fr, 1. Juli 2022 [Gamevention](#)  
Die Universität zu Lübeck beteiligt sich an dem nach der  
Gamescom zweitgrößten Games-Event vom 1. – 3. Juli in  
Neumünster
- So, 3. Juli 2022 [Den Alltag meistern: Welche Unterstützung bietet die  
Ergotherapie?](#)  
Sonntagovorlesung am 3. Juli 2022 mit Prof. Dr. Katharina Röse
- Di, 5. Juli 2022 [Neutrophil extravasation without vascular leakage](#)  
Dreams come true? - Antrittsvorlesung von Dr. Reza Akbarzadeh  
am 5. Juli (17:00 Uhr, Hörsaal AM4)
- Mi, 6. Juli 2022 [Werte Technik / Technikwerte](#)  
Wie Technologie unser Leben berührt - Thema "Kultur" in der  
Ringvorlesung von LH3 am 6. Juli (19:00 Uhr, St. Petri)
- Di, 12. Juli 2022 [Vorsicht - leicht entzündlich!](#)  
Der Einfluss von Infektionen auf die Entwicklung von  
Frühgeborenen - Antrittsvorlesung von Dr. Alexander Humberg  
am 12. Juli (17:00 Uhr, Hörsaal AM4)

## Mehr über die Universität zu Lübeck

---

<a href="#">Die Universität stellt sich vor</a>	<a href="#">Pressemitteilungen</a>	<a href="#">International Office</a>
<a href="#">Forschungsprofil</a>	<a href="#">Veranstaltungen</a>	<a href="#">Studienfonds</a>
<a href="#">Studium und Bewerbung</a>	<a href="#">Studium generale</a>	<a href="#">Schülerakademie</a>
<a href="#">Technologietransfer</a>	<a href="#">Partner der Universität</a>	<a href="#">Hochschulsport Lübeck</a>

---

Sie erhalten diesen Newsletter als ###USER\_name### (###USER\_email###).

Angaben falsch? [Hier korrigieren](#).

Bitte klicken Sie [hier](#), wenn dieser Newsletter auf Ihrem Gerät nicht korrekt angezeigt wird.

Newsletter abbestellen? [Hier klicken](#).

---

Gefällt Ihnen dieser Newsletter? Haben Sie Verbesserungsvorschläge oder Kritik? Möchten Sie uns auf interessante Themen für die nächste Ausgabe hinweisen? Schicken Sie uns eine Email unter [presse@uni-luebeck.de](mailto:presse@uni-luebeck.de) oder rufen Sie uns an unter + 49 (0)451 3101 1072.

---

Universität zu Lübeck, Präsidium der Universität zu Lübeck, Ratzeburger Allee 160, 23562 Lübeck  
Die Universität zu Lübeck ist eine Stiftung des öffentlichen Rechts. Sie wird durch die Präsidentin, Prof. Dr. Gabriele Gillessen-Kaesbach, vertreten.