



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

Chancengleichheit



Vorurteile abbauen, Stigmatisierung beenden

Die Universität macht mit der Kampagne #ISTJAKRASS auf Beeinträchtigungen aufmerksam, die nicht auf den ersten Blick sichtbar sind. An allen Ecken und Enden des Lübecker Campus sind sie nun zu entdecken: bunte Plakate mit dem Hashtag ISTJAKRASS. Personalisiert abgebildet sind psychische Erkrankungen und nicht sichtbare Beeinträchtigungen, die beim Namen genannt werden: die Angststörung, das Borderline-Syndrom, die Essstörung,... [weiterlesen](#)

International



Flow und Effektivität in virtuellen Teams

Ganz in einer Aufgabe aufgehen: Lübecker Institute forschen gemeinsam mit der Universität Katowice in Polen - Förderung im Rahmen der Polish-German Funding Initiative. Es waren die Fortschritte in der Informations- und Kommunikationstechnologie, die insbesondere in der eiligen Umstellungsphase auf digitales Arbeiten zu Beginn der Pandemie geholfen haben, virtuelle (Team-)Arbeit zu gestalten. Durch die noch immer andauernde Pandemie und die fortschreitende... [weiterlesen](#)

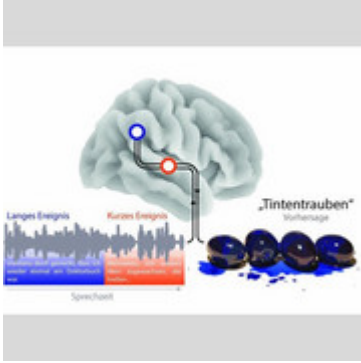
IT-Sicherheit



Smarte Geräte datenschutzfreundlich nutzen

Sicherheit für sensible Informationen: Das deutsch-französische Forschungsprojekt ENCOPIA erprobt Tools für eine tiefgehende und automatisierte Analyse. Forscherinnen und Forscher des Instituts für IT-Sicherheit der Universität zu Lübeck arbeiten mit vielen weiteren Partnern aus Deutschland und Frankreich derzeit daran, die Nutzung von Geräten mit Funktionen aus dem Bereich Internet of Things (IoT) sicherer zu machen. Heutige IoT-Geräte sammeln... [weiterlesen](#)

Psychologie



„Voraushören“ des Gehirns erforscht

Sprachverstehen: Kooperation der Lübecker Forschungsgruppe Auditive Kognition mit dem Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften in Leipzig. Wissen Sie manchmal auch ganz genau, was Ihr Gegenüber gleich sagen wird? Tatsächlich denkt unser Gehirn immer schon einen Schritt voraus. So können wir beim Zuhören etwa das nächste Wort mit einer erstaunlich hohen Trefferquote vorhersagen. Das ist umso bemerkenswerter, als diese Vorhersagen auf... [weiterlesen](#)

Geschlechterforschung



Warum sich Genveränderungen bei Männern und Frauen unterschiedlich auswirken können

Thema Herzinfarktrisiko: Preis des Berlin Institute of Health für Prof. Jeanette Erdmann. Prof. Jeanette Erdmann von der Universität zu Lübeck und dem Deutschen Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung erhält den „BIH Excellence Award for Sex and Gender Aspects in Health Research 2021“ des Berlin Institute of Health (BIH) in der Charité. Gemeinsam mit zwei BIH-Wissenschaftlerinnen will sie... [weiterlesen](#)

Human Resources



Exzellente Personalentwicklung in der Forschung

Stärkung des wissenschaftlichen Berufsfeldes: Die Universität zu Lübeck ist die bundesweit erst neunte, die für ihre Human Resources Strategy ausgezeichnet wurde. Nach erfolgreicher, unabhängiger Begutachtung hat die Universität den HR Excellence in Research Award der Europäischen Kommission für ihre exzellente Gewinnung und Entwicklung wissenschaftlichen Personals erhalten. Dieses Qualitätssiegel steht für faire und transparente Personalauswahl- und... [weiterlesen](#)

Studium



„Ein technisches Studium mit Anwendungsfeldern in der Medizin hat mich am meisten interessiert“

Theodore-Maiman-Stipendium für Melanie Wacker. Melanie Wacker, Bachelorabsolventin im Studiengang Medizinische Ingenieurwissenschaft der Universität zu Lübeck, ist mit dem Theodore-Maiman-Stipendium der Wissenschaftlichen Gesellschaft Lasertechnik ausgezeichnet worden. Ihre Bachelorarbeit „Aufbau einer spektralen Multiplexing-Einheit für die... [weiterlesen](#)

Neu an der Uni



Prof. Dr. Martin Kircher für Regulatorische Genomik ernannt

Zum 1. Januar 2022 hat Prof. Dr. Martin Kircher die Professur für Regulatorische Genomik an der Universität zu Lübeck im Institut für Humangenetik angetreten. Prof. Kircher hat an der Universität des Saarlands Bioinformatik studiert und am Max-Planck-Institut für evolutionäre Anthropologie in Leipzig in der Abteilung von Professor Svante Pääbo promoviert. Danach verbrachte er fünf Jahre im Labor von Professor Jay Shendure an der University of Washington... [weiterlesen](#)

Studiengänge



CHE-Ranking der Masterstudiengänge Mathematik und Informatik

Bestnoten für die Lehre und das soziale Klima. Die Ergebnisse der Masterbefragungen sowie eine Corona-Sonderauswertung haben den Studiengängen Mathematik und Informatik an der Universität zu Lübeck gute bis sehr gute Noten bescheinigt. Vor allem der Zugang zu Lehrveranstaltungen, die Transparenz der Zugangsvoraussetzungen, die Teilnahmezahl in... [weiterlesen](#)



Zehn Jahre Medizinische Informatik

Erfolgreicher eigenständiger Studiengang, enge Verzahnung mit den späteren Berufsfeldern - Eine Absolventin und ein Absolvent berichten. Der Studiengang Medizinische Informatik an der Universität zu Lübeck begeht sein zehnjähriges Bestehen. Auf einer Jubiläumsfeier im Audimax hob Präsidentin Prof. Dr. Gabriele Gilllesen-Kaesbach die Bedeutung des Faches als zentrale Brückendisziplin zwischen der Medizinischen Sektion auf der einen... [weiterlesen](#)

Veranstaltungen

- | | |
|---------------------|---|
| Mi, 19. Januar 2022 | Podcast GEDANKENSPRÜNGE
Folge 9: „Bewahren“ |
| Mi, 19. Januar 2022 | Interprofessionelle Versorgung von Menschen mit Demenz
7. Tag der therapeutischen Praxis des Studiengangs
Ergotherapie/Logopädie am 19. Januar (17:30 Uhr, online) |
| Do, 20. Januar 2022 | Neues Onlinemodul für Jugendliche
Spieleentwicklung und kreatives Programmieren: „The Power of Processing“ im MaTZ-Lab der Schülerakademie startet am 20. Januar |
| Mi, 26. Januar 2022 | BEHANDLUNGScience: Physiotherapie und Ethik
Veranstaltung des Studiengangs Physiotherapie am 26. Januar (18 - 19 Uhr, online über WebEx) |
| Mi, 26. Januar 2022 | Braucht der Klimaschutz eine postkoloniale Perspektive?
Vortrag und Diskussion mit Aram Ziai von der Universität Kassel, Imeh Ituen von der Universität Hamburg und dem Black Earth Kollektiv im Studium generale am 26. Januar (19.15 Uhr, Audimax) |

- und online)
- Do, 27. Januar 2022 Bewertung wissenschaftlichen Erfolgs
Vortragsveranstaltung der Open Science Initiative Lübeck am 27. Januar (15 Uhr online)
- Sa, 29. Januar 2022 ENTFÄLLT: Musik ist überall - Was ist Musik?
Die für den 29. Januar angekündigte Vorlesung für Kinder im Rahmen von MiniMaster Lübeck muss leider ausfallen
- Fr, 4. Februar 2022 Zwei Jahre Institut für Gesundheitswissenschaften
Virtuelle Feier am 4. Februar (16 Uhr c.t., online)
- Mi, 9. Februar 2022 Studium generale: Klima – Wandel – Denken
Podiumsdiskussion mit Christian Berg vom Club of Rome, dem Umweltminister des Landes Schleswig-Holstein Jan Philipp Albrecht und Tina Andres vom Bund Ökologische Lebensmittelwirtschaft am 9. Februar (

Mehr über die Universität zu Lübeck

Die Universität stellt sich vor	Pressemitteilungen	International Office
Forschungsprofil	Veranstaltungen	Studienfonds
Studium und Bewerbung	Studium generale	Schülerakademie
Technologietransfer	Partner der Universität	Hochschulsport Lübeck

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 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.