



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK
STIFTUNGSUNIVERSITÄT
SEIT 2015

Studium



Erdbebenhilfe für Nepal

Beginnend mit dem stärksten Beben am 25. April, wurde Nepal von einer ganzen Serie weiterer schwerer Beben und Nachbeben bis Mitte Juni heimgesucht. Nepalesische Studentinnen und Studenten an der Universität Lübeck bemühten sich sofort um Hilfsmaßnahmen und starteten eine Spendenkampagne. Medizin-Student Pramod Ranabhat nahm zusammen mit seiner Kommilitonin Pushpawati Shrestha, die wie er aus Kathmandu stammt, auch Kontakt zu Uni-Präsident... [weiterlesen](#)

Kunstaktion



Armin Mueller-Stahl schuf das neue Absolventenkunstwerk der Universität

"Das Schöne ist, dass die Absolventen Erinnerungen mitnehmen, hoffentlich gute, an die Universität, an ihr Studium, an die Zeit in Lübeck". Mit diesen Worten umreißt der bekannte Schauspieler, Musiker, Maler und Schriftsteller Armin Mueller-Stahl seine Motivation, den Absolventinnen und Absolventen der Universität zu Lübeck ein Kunstwerk zu widmen. Es wird ihnen als persönliches Geschenk der Universität am 25. Juli auf der... [weiterlesen](#)

Campus



ZIEL: Erster Spatenstich für den Forschungsneubau

Interdisziplinär, flexibel und transparent - 43,4 Millionen Euro für das Zentrum für Infektiologie und Entzündungsforschung Lübeck. Die Universität zu Lübeck erhält einen Neubau für Biomedizinische Forschung. In dem Gebäude werden das Zentrum für Infektiologie und Entzündungsforschung Lübeck (ZIEL) und die Klinische Forschung Lübeck (KFL) untergebracht. Das Land investiert rund 43,4 Millionen Euro in den Bau, der unter der... [weiterlesen](#)

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Klinische Forschergruppe zu blasenbildenden Erkrankungen der Haut

Grundlagen- und klinische Forschung für neue Therapieansätze



beim bullösen Pemphigoid. An der Universität zu Lübeck wird eine Klinische Forschergruppe der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) zu blasenbildenden Erkrankungen der Haut eingerichtet. Dies beschloss der Senat der DFG im Rahmen der Jahresversammlung 2015 in Bochum. Sprecher der Forschergruppe "Pemphigoid Diseases -... [weiterlesen](#)

Technologietransfer



GründerCube II eingeweiht

Stärkung des Brückeninstituts für Entrepreneurship und Ausbau des gemeinsamen Gründercampus - Weiteres Zeichen für unternehmerisches Denken und Handeln in der Region. Die Universität und die Fachhochschule Lübeck erweitern ihre Ressourcen für Technologietransfer und Firmenausgründungen. Am 6. Juli 2015 weihten die beiden Hochschulen ein zweites Gebäude für diese Zwecke, den GründerCube II, offiziell ein. Damit erhalten Hochschulangehörige und Absolventen, die... [weiterlesen](#)

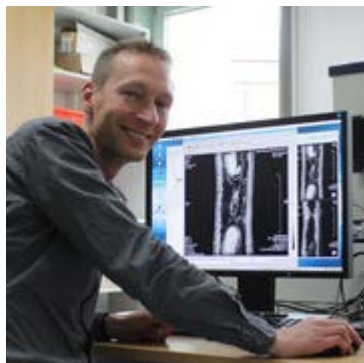
Forschung



Weltweit führende wissenschaftliche Expertise bei den entzündlichen Gefäßerkrankungen

Medizinische Expertenplattform bescheinigt Prof. Peter Lamprecht sein internationales Renommee für die Granulomatose mit Polyangiitis. Dem Lübecker Rheumatologen Prof. Dr. med. Peter Lamprecht ist in einer weltweiten Untersuchung seine führende Expertise für die Granulomatose mit Polyangiitis (früher: „Wegener'sche Granulomatose“) bescheinigt worden.* Wir haben ihn nach seinem Forschungsfeld, den entzündlichen... [weiterlesen](#)

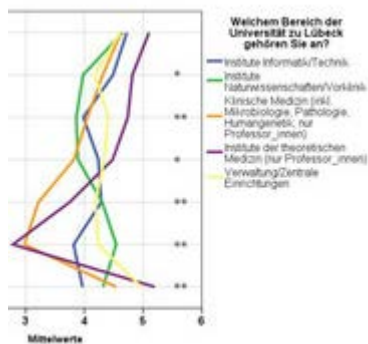
Lehre



Lehrpreis MINT für Prof. Martin Koch

Dem Experten für diffusionsgewichtete Magnetresonanzbildgebung liegt in seinen Vorlesungen das Vermitteln grundsätzlicher Zusammenhänge besonders am Herzen. Prof. Dr. rer. nat. Martin Koch, Juniorprofessor am Institut für Medizintechnik der Universität zu Lübeck, wurde mit dem Walter-Dosch-Lehrpreis der Sektionen Informatik/Technik und Naturwissenschaften (MINT) der Universität ausgezeichnet. „So müssten alle Vorlesungen sein“, hatte einer der... [weiterlesen](#)

Universität



Umfrageergebnisse zur Mitarbeiterzufriedenheit

Arbeitszufriedenheit, Entwicklungsmöglichkeiten, Betriebskultur, Informationsfluss, Arbeitsbedingungen, Arbeitsintensität und Beschäftigungssicherheit. Das waren die Kategorien, zu denen alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Universität Ende vergangenen und zu Beginn dieses Jahres befragt worden waren. Am 23. Juni wurden die Ergebnisse jetzt vorgestellt. Zugleich wurden Maßnahmen für eine zielgerichtete Verbesserung der Arbeitsbedingungen an... [weiterlesen](#)

Ernennungen



Prof. Dr. Philipp Rostalski

Der Projektleiter Mechatronik in der Research Unit bei Dräger wurde zum Direktor des neuen Instituts für Medizinische Elektrotechnik der Universität ernannt. Dr. sc. ETH Zürich Philipp Rostalski wurde unter Berufung in das Beamtenverhältnis auf Lebenszeit zum Universitätsprofessor und Direktor des Instituts für Medizinische Elektrotechnik ernannt. Prof. Rostalski, 1978 in Niebüll geboren, studierte Elektrotechnik mit der Vertiefungsrichtung Mess-,... [weiterlesen](#)

Veranstaltungen



Abschlussball 2015 am 25. Juli erstmals im Hanseatischen Hof

Ein rauschendes Fest mit der Galaband "Moonlight Affair" und einem Rahmenprogramm der Absolventinnen und Absolventen. Der Abschlussball für den Jahrgang 2015 findet am Abend der Examens-, Master- und Promotionsfeier statt: Samstag, 25. Juli 2015, um 20 Uhr (Einlass ab 19 Uhr). Die Location für das rauschende Fest ist in diesem Jahr der Ballsaal des Hotels Hanseatischer Hof. Zum Tanz lädt die Galaband... [weiterlesen](#)

Veranstaltungskalender

- Mi, 15. Juli 2015 [Lübecker Stadtdiskurs: Stadt, Wissenschaft, Bürger](#)
Thesen zu einem spannungsreichen Verhältnis - Vortrag und Diskussion mit Prof. Dr. Klaus Selle aus Aachen in der Gemeinnützigen (19 Uhr, Königstraße 5)
- Do, 16. Juli 2015 [Studium generale: Tradition und Innovation](#)
Zur Rezeption des Lübecker Totentanzes in Malerei und Graphik - Vortrag von Dr. Stefanie Knöll im Rahmen der Reihe "Sterbekulturen" des Lübecker Studium generale (16. Juli 2015, 19.15 Uhr, Audimax)
- So, 19. Juli 2015 [Abschiedskonzert des Unichors für seinen Dirigenten Sven Albert „Lux Aeterna“](#) von Morten Johannes Lauridsen am 19. Juli in St. Aegidien
- Mo, 20. Juli 2015 [Summerschool für das Grundstudium Mathematik](#)
Das Gemeinschaftsprojekt SIGMa schafft Schülerinnen und Schülern berufs- und allgemeinbildender Gymnasien Einblicke in

- Mo, 20. Juli 2015 [das Mathematikstudium](#)
[nEUROinflammation Summer School](#)
Beispiel Schlaganfall und Multiple Sklerose: Entzündungsprozesse im Gehirn
- Di, 21. Juli 2015 [Akutes Koronarsyndrom](#)
Differentialdiagnose und Interventionelle Therapie -
Antrittsvorlesung von Priv.-Doz. Dr. med. Ingo Eitel am 21. Juli
(17 Uhr, Hörsaal T 1)
- Sa, 25. Juli 2015 [Abschlussball 2015 am 25. Juli erstmals im Hanseatischen Hof](#)
Ein rauschendes Fest mit der Galaband "Moonlight Affair" und
einem Rahmenprogramm der Absolventinnen und Absolventen
- Mo, 7. September 2015 [Tag des Sekretariats](#)
Petra Balzer: „Verstehen wir uns richtig – Von der Macht der
Worte“
- Mi, 9. September 2015 [Höhenphysiologie](#)
„Live high – train low“, oder umgekehrt? - Vortrag von Prof. Dr.
med. Thomas Küpper (Rheinisch-Westfälische Technische
Hochschule Aachen)

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)451 500 3004.

Universität zu Lübeck, Präsidium der Universität zu Lübeck, Ratzeburger Allee 160, 23562 Lübeck
Die Universität zu Lübeck ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts. Sie wird durch den
Präsidenten, Prof. Dr. Hendrik Lehnert, vertreten.