



[Click here for the English version!](#)

NEUES AUS DEM ALUMNI-VEREIN



© Dr. Aljoscha Flohr

AUF EINEN ESPRESSO MIT... DR. ALJOSCHA FLOHR

Dr. Aljoscha Flohr ist gebürtiger Bremer und studierte von 1993 bis 1998 an der Universität Bremen Biologie. Nachdem er 2004 in Bremen promovierte, war er bei dem Pharmaunternehmen Sanofi-Aventis tätig. Mittlerweile arbeitet er als Innovationsmanager bei dem Pharma- und Diagnostikaunternehmen Roche im Bereich der Diagnostik. Trotz des Standortwechsels bedeuten ihm die Stadt, so wie die Universität Bremen, weiterhin sehr viel.

[Weiterlesen](#)



© Alumni
Hannah links, Lakshmi rechts

NEUE STUDENTISCHE MITARBEITERINNEN

Das Alumni-Team wird seit dem 01. Juni 2024 von Lakshmi Sharma und Hannah Weidmann im Bereich Kommunikation und Marketing unterstützt. Beide studieren im 2. Semester Lehramt für Oberschulen und Gymnasien English-Speaking Cultures und jeweils Chemie bzw. Biologie.

Wir freuen uns, mit den beiden zwei engagierte studentische Mitarbeiterinnen gefunden zu haben!

Informationen unserer Firmenmitglieder.*

Sparkasse Bremen – Ihre kompetente Finanzpartnerin [🔗](#)

Deine Pflege-Karriere startet hier: Schule für Pflegeberufe [🔗](#)

Arbeiten bei BLG LOGISTICS - wir stellen uns als Arbeitgeber vor [🔗](#)

Jetzt Reinhören: „BROWSER – team neusta original Podcast“! [🔗](#)

WAS DIE UNI SO MACHT

Die Universität Bremen und ihre Mitglieder bieten eine Vielfalt an spannenden Vorträgen und Diskussionsveranstaltungen an – sowohl online als auch in Präsenz. In unserem Newsletter weisen wir auf einige dieser Events hin; Sie können einfach auf die verlinkten Texte klicken!

Uni-Events in Präsenz

Die großen Massenaussterben der Erdgeschichte (12.09.2024) [🔗](#)

Mobile Space late Summer Events (17.09.2024) [🔗](#)

Internationale DFG-Tagung: Writing a British Childhood in a Global Context? Kritische Perspektiven auf Enid Blyton (25.-27.09.2024) [🔗](#)

30. Technologiepark-Frühstück (26.09.2024) [🔗](#)

„Wir in Bremen – Gemeinsam Perspektiven schaffen“ – Barcamp (26.09.2024) [🔗](#)

Vom Fluch paläontologischer Sammlungen – Ein Überblick über Pyritzerfall und Pyritkonservierung (10.10.2024) [🔗](#)

Quantentechnologie und ihr Einsatz in der Luft- und Raumfahrt (14.10.2024) [🔗](#)

Uni-Event Online

Data Snacks | "Forschung und Datenschutz – Ein Einblick in die Welt der DSGVO für Forschende" (05.09.2024) [🔗](#)

NEUES VOM CAMPUS



© Felix Clebowski / Universität Bremen

DIE UNI ZIEHT IN DIE BREMER INNENSTADT

Zum Start des Wintersemesters 2024/25 ziehen der ganze Fachbereich 06 (Rechtswissenschaften) vom bekannten Standort im GW1 mitsamt Bibliothek und Mensa sowie weiteren Instituten und Servicestellen an den Domshof in der Bremer Innenstadt um. Genauer gesagt in das ehemalige Gebäude der NordLB (Norddeutsche Landesbank, vormals Bremer Landesbank) direkt neben dem Rathaus. Hierfür wird das Gebäude aktuell umgestaltet. Die feierliche Eröffnung findet am 14. November statt. [Weiterlesen](#)

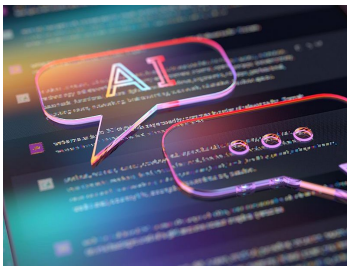


© Campus Preis



„CAMPUS PREIS: FORSCHEN FÜR NACHHALTIGE ZUKUNFT“

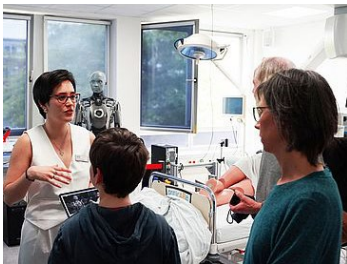
Der auch vom Alumni-Verein geförderte „CAMPUS PREIS: Forschen für nachhaltige Zukunft“ passt mit seiner inhaltlichen Ausrichtung sehr gut zu den Schwerpunktsetzungen der Universität Bremen. Auch in diesem Jahr können bis zum 22. November wieder Abschlussarbeiten zu Fragen der nachhaltigen Nutzung von Ressourcen, des Schutzes der Umwelt, des Klimas, der Meere oder zu anderen Themen im Kontext von Nachhaltigkeit für diesen Preis vorgeschlagen werden. Je eine Doktor- und eine Masterarbeit werden aus den Nominierungen von der Jury ausgewählt und mit insgesamt 3.000 Euro ausgezeichnet. [Weiterlesen](#).



© iStock Foto

NEUE DFG-FORSCHUNGSGRUPPE ZUR AUTOMATISIERUNG GESELLSCHAFTLICHER KOMMUNIKATION

Das Zentrum für Medien-, Kommunikations- und Informationsforschung (ZeMKI) hat gemeinsam mit dem Hamburger Leibniz Institut für Medienforschung und weiteren Einrichtungen eine Forschungsgruppe bei der Deutschen Forschungsgemeinschaft eingeworben. Thema: „Kommunikative Künstliche Intelligenz“ [Weiterlesen](#)



© OFFIS - Institut für Informatik

CLUSTER "ZUKUNFT DER PFLEGE" ERFORSCHT TECHNOLOGISCHE INNOVATIONEN IN DER PFLEGE

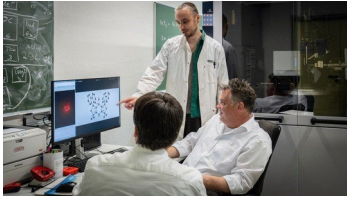
Die Pflege durch den Einsatz digitaler Lösungen verbessern und gleichzeitig die Belastung des Pflegepersonals reduzieren, das ist das Ziel des vom Bund geförderten Forschungsclusters "Zukunft der Pflege". In der zweiten Förderphase steht der Transfer neuer Technologien in die Praxis im Mittelpunkt. [Weiterlesen](#)



© Jan Rathke / Universität Bremen

UNI-REKTORIN IST NEUES MITGLIED DES KURATORIUMS DER AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN IN HAMBURG

Die Rektorin der Universität Bremen, Professorin Jutta Günther, ist in das Kuratorium der Akademie für Wissenschaften in Hamburg berufen worden. Die Akademie der Wissenschaften in Hamburg vereint Spitzenforscherinnen und -forscher aus allen Bereichen der Wissenschaft in Norddeutschland. [Weiterlesen](#)



© Annemarie Popp

ERSTES ISOLIERTES NITREN: REVOLUTIONÄRE ENTDECKUNG AN DER UNIVERSITÄT BREMEN

Wissenschaftler der Universität Bremen haben zum ersten Mal erfolgreich ein Nitren isoliert, eine chemische Verbindung, die bisher als nicht isolierbar galt. Diese bahnbrechende Entdeckung, die sowohl für die Grundlagenforschung als auch für die Katalysatorforschung von großer Bedeutung ist, wurde in der renommierten Fachzeitschrift „Science“ veröffentlicht. [Weiterlesen](#)

Informationen unserer Firmenmitglieder.*

[Sparkasse Bremen – Nachhaltigkeit ist Teil unserer DNA](#)

[Wir haben die Jobs für Pflege- und Therapieprofis in Bremen](#)

[team neusta – jetzt mit uns die digitale Zukunft gestalten](#)

[Controlling Spezialist \(w/m/d\) bei JDE PEET's](#)

[BLG LOGISTICS sucht Information Security Risk Manager \(m/w/d\)](#)

INTERNATIONALES



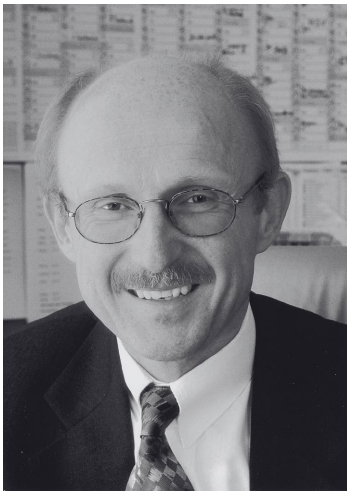
© Matej Meza/ Universität Bremen

INTERNATIONAL DAY: DAS INTERNATIONALE FLAIR DER UNI ERLEBEN

„Kräuter und Gewürze aus aller Welt“ – unter diesem Motto stand der diesjährige International Day am 27. Juni. Für Universitätsangehörige und Gäste gab es ein vielfältiges Programm, von klassischem indischen Tanz bis zur Vorstellung des Urban Gardening-Projekts.

[Weiterlesen](#)

KURZMELDUNGEN



© Unbekannt/ Pressestelle

TRAUER UM WILLI LEMKE

Mit großer Trauer haben wir vom Tod von Willi Lemke erfahren. Als langjähriger Wegbegleiter der Universität Bremen hat er den Wissenschaftsstandort Bremen auf vielfältige Weise geprägt.

Von 1971 bis 1974 war Willi Lemke als Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Universität Bremen tätig. In dieser Zeit trug er als Planer im Ausschuss Sport der Planungskommission Lehrerbildung beim Gründungssenat maßgeblich zur Entwicklung des Planungsgebiets Sportstudium bei.

Der breiten Öffentlichkeit wurde Willi Lemke als erfolgreicher Manager von Werder Bremen bekannt, eine Position, die er vor seiner Zeit als Senator für Bildung und Wissenschaft in Bremen von 1999 bis 2006 innehatte.

Gemeinsam mit seiner Frau Heide war Willi Lemke zudem Gründungstifter der Stiftung der Universität Bremen. Sein Engagement für soziale Gerechtigkeit, Bildung und internationale Verständigung ist ein bleibendes Vermächtnis.

Unser Mitgefühl gilt in dieser schweren Zeit seiner Familie, seinen Freunden und allen, die ihm nahestanden.



© Max Polter

BREMEN IST WELTMEISTER: B-HUMAN GEWINNT DIE ROBOCUP-WM 2024

Roboter können auch Fußball spielen – das zeigte sich in den vergangenen Tagen bei der RoboCup-WM in Eindhoven. Das Team B-Human der Universität Bremen und des Deutschen Forschungszentrums für Künstliche Intelligenz (DFKI) errang dort bereits zum elften Mal den Weltmeistertitel. [Weiterlesen](#)



© Matej Meza / Universität Bremen

UNI-STIFTUNG UND TREUHANDSTIFTUNG VERGEBEN RUND 90.000 EURO FÜR INNOVATIVE PROJEKTE

Das Kuratorium der Stiftung der Universität Bremen hat gemeinsam mit den Vertreter:innen weiterer Stiftungen 17 Projekte ausgewählt, die mit insgesamt 90.000 Euro gefördert werden. Vorangegangen war eine Ausschreibung in vier Kategorien. 30 Vorschläge wurden eingereicht. [Weiterlesen](#)



© Universität Bremen
Geschäftsführer von aisencia, Dr.
Daniel Otero Baguer, beim EXIST
Jubiläum Start-up Award (2.v.l.).

AISENCIA: EXIST JUBILÄUMS-START-UP- AWARD FÜR AUSGRÜNDUNG DER UNI BREMEN

Das Start-up aisencia hat beim EXIST Kongress 2024 den zweiten Preis des EXIST Jubiläums-Start-up Awards in der Kategorie pre-seed gewonnen. Ziel des Unternehmens ist es, die Diagnose von Hautkrankheiten digitaler und damit einfacher zu machen. [Weiterlesen](#)



© Adobe Stock / bilanol

TREIBHAUSGAS-EMISSIONEN VON STAHLWERKEN SIND JETZT PER SATELLIT MESSBAR

Forschende des Instituts für Umwelphysik der Universität Bremen haben ein Verfahren entwickelt, mit dem sich Treibhausgas-Emissionen einzelner Stahlwerke gezielt aus dem Weltraum heraus messen lassen. Die aus Satellitendaten gewonnenen Werte ermöglichen erstmals eine unabhängige Bewertung des Ausstoßes. [Weiterlesen](#)



© MARUM – Zentrum für Marine
Umweltwissenschaften, Universität
Bremen/ C. Galerne

MIT TAUCHGEMEINSCHAFT HITZEWELLEN IM MITTELMEER ERFORSCHEN

Ein neues, am MARUM - Zentrum für Marine Umweltwissenschaften der Universität Bremen - koordiniertes, Projekt sammelt systematisch Daten, um Temperaturen im Mittelmeer zu erfassen. Dabei setzen die Forschenden auf Bürgerwissenschaftler:innen, die ihr Hobby im Wasser ausüben und wegen der Sicherheit immer einen Minicomputer dabei haben: Taucherinnen und Taucher. [Weiterlesen](#)

Alumni der Universität Bremen e.V. | c/o Universität Bremen
Mary-Somerville-Straße 2 | 28359 Bremen

[abmelden](#) | [Impressum](#)