

Click here for the English version!

NEUES AUS DEM ALUMNI-VEREIN



© fotoetage/Vankann

AUF EINEN ESPRESSO MIT... ANTJE GROTHEER

Antje Grotheer hat von 1986 bis 1991 Rechtwissenschaft an der Universität Bremen studiert. Danach war sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Uni Bremen tätig, absolvierte ihr Referendariat und arbeitete anschließend als Rechtsanwältin. Von 2003 bis 2011 hatte sie Führungspositionen in der bremischen Verwaltung inne und ist seit 2011 Abgeordnete der Bremischen Bürgerschaft. 2019 war sie als Nachfolgerin des verstorbenen Christian Webers bereits für drei Monate Präsidentin der Bremischen Bürgerschaft, im Sommer 2023 wurde sie vom Parlament erneut in dieses Amt gewählt. Weiterlesen



© Alumni der Universität Bremen e.V.

GANZ PERSÖNLICH – UNSER ALUMNI-VORSTAND

Im November 2022 hat die Mitgliederversammlung des Alumni-Vereins einen neuen achtköpfigen Vorstand gewählt, der für vier Jahre im Amt sein wird. Wir haben sechs Fragen an die Vorstandsmitglieder gerichtet und Ihnen hier bereits sechs Vorstandsmitglieder vorgestellt. Zum Abschluss dieser Reihe haben unser Vorsitzender <u>Dr. Tim Nesemann</u> und unsere stellvertretende Vorsitzende <u>Ute Treptow</u> die Fragen beantwortet.



© Alumni der Universität Bremen e.V.

DREI TAGE BERLIN

Ende September fand unsere diesjährige Berlin-Exkursion statt, auf Einladung der Bremer Bundestagsabgeordneten Dr. Kirsten Kappert-Gonther von Bündnis90/Grüne. Zwanzig Bremer Alumnae und Alumni waren Teil einer rund 50-köpfigen Reisegruppe, die an drei Tagen das historische und politische Berlin erkundete. Eine spannende Exkursion, bei der sich ganz nebenbei dann auch Bremer und Berliner Alumni zu einem gemeinsamen Abend in einem Altberliner Restaurant verabredeten. Weiterlesen



© Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT)

SAVE THE DATE: MITGLIEDERVERSAMMLUNG 22.11.2023

Unsere jährliche Mitgliederversammlung findet am Mittwoch, den 22. November 2022, um 17 Uhr statt. Wir planen die MV als Präsenzveranstaltung auf dem Campus, im Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung – ZMT. Im Anschluss an die MV ist ein Vortrag über das Institut vorgesehen. Außerdem gibt es Gelegenheit, in kleinen Gruppen die eindrucksvollen Aquarien des Instituts zu besichtigen. Alle Vereinsmitglieder erhalten im Oktober die offizielle Einladung per E-Mail.

Informationen unserer Firmenmitglieder.

Sparkasse Bremen – Ihre kompetente Finanzpartnerin 🖾

*

Deine Pflege-Karriere startet hier: Schule für Pflegeberufe 🔼

Starte deine Karriere bei BLG LOGISTICS [2]

Karriere bei JDE PEET's 🖾

team neusta – Blogartikel von Expert:innen der digital family

VERANSTALTUNGEN – ANKÜNDIGUNG



ALUMNI-TALK MIT PROF. DR.-ING. ENZO **MOROSINI FRAZZON, 25. JAN 2024**

Professor Enzo Frazzon stammt aus Brasilien und ist Professor an der Bundesuniversität von Santa Catarina in der schönen, südbrasilianischen Stadt Florianópolis. Der gelernte Ingenieur hat 2009 an der Universität Bremen promoviert mit einer Arbeit über die Effizienz und Nachhaltigkeit von globalen Logistik-Systemen.

Danach war er als PostDoc-Researcher am BIBA beschäftigt, dem Bremer Institut für Produktion und Logistik. Auch aktuell ist er als Visiting Scholar immer wieder zu Forschungsaufenthalten am BIBA. Und - unser Alumnus vom Fachbereich 4 Produktionstechnik ist einer von elf Research Ambassadors der Universität Bremen, die weltweit für unsere Uni und die hier geleistete Forschungsarbeit werben.

Wir freuen uns sehr, dass wir mit Enzo Frazzon im neuen Jahr wieder in unsere beliebte Online-Reihe Alumni-Talk (auf Englisch) starten, 25. Januar 2024, 19 Uhr. Hier geht's zur Anmeldung.

VERANSTALTUNGEN – NACHBERICHTE



© Jens Lehmkühler / Alumni der Universität Bremen e.V.

SOMMERFEST IM STADTLEBEN ELLENER HOF

Volles Haus, leckeres Essen, intensive Gespräche bis spät in den Abend. Das war am 1. September unser Sommerfest in der Kulturaula des neuen Quartiers Stadtleben Eller Hof, einem Projekt von unserem Firmenmitglied Bremer Heimstiftung. Auch die Konrektor:innen Professor Michal Kucera und Professorin Maren Petersen sowie einige Politiker:innen, alle Absolvent:innen der Uni Bremen, hatten den Weg nach Bremen-Osterholz gefunden: Franziska Tell, Bürgerschaftsabgeordnete von Bündnis90/Grüne, Thomas Röwekamp, Bundestagsabgeordneter der CDU und die Präsidentin der Bremischen Bürgerschaft Antje Grotheer, SPD, die die Anwesenden mit einer kurzen launigen Rede und einem enthusiastischen Bekenntnis zum Alumni-Verein erfreute. Weiterlesen



© Universität Bremen

WOMEN IN SCIENCE: FOCUS INDIA

Vier junge Frauen, die vieles gemeinsam haben: Sie kommen aus Indien, sie haben an der Universität Bremen promoviert oder sind gerade dabei, und – sie haben es geschafft. Alle vier sind erfolgreich in ihre akademischen Karrieren gestartet. Vier Geschichten eines vielversprechenden Anfangs, aber – mit vielen Hindernissen und mühsam erarbeitet. Bei der Online-Podiumsdiskussion "Women in Science: Focus India" haben die jungen Inderinnen von ihren Karrierewegen erzählt und mit anderen Wissenschaftlerinnen diskutiert, wie Frauen im Wissenschaftsbetrieb nach wie vor bestehende Diskriminierungen und Probleme überwinden können. Organisiert wurde die Diskussionsrunde von dem Projekt BIG beim Gleichstellungsbüro der Uni Bremen und dem Indien-Chapter des Alumni-Vereins. Ein spannendes und vor allem notwendiges Gespräch. Weiterlesen

WAS DIE UNI SO MACHT...

In unserem Newsletter weisen wir auf Events hin, die von der Universität Bremen und ihren Mitgliedern veranstaltet werden. Es gibt viele spannende Vorträge und Diskussionsveranstaltungen – online und in Präsenz. Schauen Sie mal rein – einfach auf die verlinkten Texte klicken...

Uni-Events in Präsenz

Bilder einer Stadt. Ausstellungseröffnung in der SuUB

UV-Fluoreszenz-Fotografie □

Maschinen, Computer, KI: Was kommt auf uns zu? [2]

Tango-Legenden – Mittagskonzert □

Klimaarchiv Ozeanboden: Wissenschaftliche Tiefseebohrungen

Dieter Senghaas Lecture: Das Politische im Postkolonialismus heute [2]

Eröffnung der globale – Festival für grenzüberschreitende Literatur 🖪

35. Bremer Universitäts-Gespräche: Zukunft der Energiewende 🖸

Führung durch die Geowissenschaftliche Sammlung

Karl Schlögel: Nach dem sowjetischen Jahrhundert – nun American Matrix?

NEUES VOM CAMPUS



© VfH e.V.

HOCHSCHULSPORT – SPORT FÜR ALLE AB 16.10.

Noch ist es Zeit, sich für einen der rund 500 Sportkurse an der Uni Bremen anzumelden. Das attraktive Sportangebot startet am 16. Oktober. Zu dem Programm gehören diverse Schwimmkurse und Aquacycling, Tanzkurse und vielfältige Fitnessprogramme, aber auch Improvisationstheater und Meditation. Der größte Teil der Kurse ist anfängerorientiert oder bietet Gelegenheit, unbekannte Sport- und Bewegungsarten zu erschnuppern. Das Besondere am Bremer Hochschulsport: Alle Angebote sind auch offen für externe Teilnehmer:innen. So soll der Sport ein Bindeglied zwischen Hochschule und Bevölkerung sein. Alle Angebote sind mit Termin und Preis online verfügbar und können direkt gebucht werden. Hier geht es zur Webseite von Hochschulsport.



© Jens Lehmkühler / U Bremen Research Alliance

WEGWEISENDE BREMER KONFERENZ: AI IN HEALTH

Vieles erinnert beim Thema Künstlicher Intelligenz (KI) an die Zeiten, als Computer auf den Markt kamen: Es gab viel Skepsis, es gab viel Staunen und die wenigsten ahnten, wie sehr diese Technologie ihr Alltagsleben verändern wird. Dass dies auch bei KI der Fall sein wird, das konnten Ende September die rund 150 Teilnehmer:innen einer Tagung im Schuppen 2 in der Bremer Überseestadt sehr anschaulich erfahren, nämlich in einem Bereich, der alle angeht: Gesundheit. "AI in Health" – so der Titel der Konferenz – wird maßgeblich und inzwischen jährlich organisiert von der U Bremen Research Alliance, dem Verbund der Uni Bremen und der außeruniversitären Forschung im Bundesland. Aus guten Gründen: Denn Bremen ist bei

Forschung und Entwicklung in diesem Bereich ganz vorne mit dabei, nicht nur im Norden Deutschlands. Weiterlesen



@ meerMINT

MEERMINT – FORSCHEN MIT KINDERN

Das beste Feedback kam von den Jugendlichen. Kaum war das Sommerferien-Projekt bei meerMINT beendet, kam die bange Frage: Können wir in den Herbstferien wieder mitmachen? meerMINT will Kinder und Jugendliche begeistern zu experimentieren und zu tüfteln, und zwar in Fächern, die bei Kids nicht unbedingt den Ruf haben, besonders prickelnd zu sein: Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik – kurz MINT. Das Projekt wird seit 2021 von der Universität Bremen organisiert und damit meerMINT weiter erfolgreich sein kann, sucht das Projekt Ehrenamtliche, die Lust haben, ihren Erfahrungsschatz in diesem Bereich an Jugendliche weiterzugeben. Spaß und Lob sind garantiert, siehe oben. Weiterlesen

Informationen unserer Firmenmitglieder.

Sparkasse Bremen – Nachhaltigkeit ist Teil unserer DNA

*

Wir haben die Jobs für Pflege- und Therapieprofis in Bremen 🖾

Viele Karrieremöglichkeiten bei BLG LOGISTICS [2]

team neusta – jetzt mit uns die digitale Zukunft gestalten 🖪

INTERNATIONALES



© U Bremen Research Alliance

BREMEN AUF DER ECAI-2023 IN KRAKAU

Große Ereignisse werfen ihre Schatten voraus. Bremen ist 2026 Ausrichter der renommierten International Joint Conference on Artificial Intelligence - IJCAI. Es werden mehrere tausend Teilnehmer:innen erwartet. Um bereits über den Wissenschaftsstandort Bremen zu informieren, war die U Bremen Research Alliance (UBRA) Anfang Oktober als Aussteller auf dem europäischen Pendant, der European Conference on Artificial Intelligence – ECAI in Krakau. "Wir konnten viele Menschen über Bremen und seine einmalige Wissenschaftslandschaft mit der Universität Bremen im Zentrum informieren", sagt UBRA-Geschäftsführer Derk Schönfeld. Wer sich für die IJCAI 2026 in Bremen interessiert, kann sich bereits jetzt auf eine Mailingliste für weitere Informationen setzen lassen.



© marqs/Adobe Stock

YUFE FORDERT STÄRKUNG EUROPÄISCHER WERTE

Die Allianz der Jungen Europäischen Hochschulen YUFE, zu der auch die Universität Bremen gehört, ist besorgt über antidemokratische Entwicklungen in Europa. Die Rektor:innen forderten bei ihrem Treffen auf Zypern eine Rückbesinnung auf die europäischen Werte. Vor den Europawahlen im Juni 2024 betonen die Mitglieder des Strategischen Rates der YUFE die Bedeutung einer gemeinsamen europäischen Identität. Weiterlesen

KURZMELDUNGEN



© Lukas Klose / Universität Bremen

NEUE WISSENSCHAFTSSENATORIN BESUCHTE DEN CAMPUS

Guter und konstruktiver Start: Die Rektorin der Universität Bremen, Professorin Jutta Günther, begrüßte Mitte September die neue Wissenschaftssenatorin Kathrin Moosdorf mit ihrer Staatsrätin Irene Strebl auf dem Uni-Campus zu einem ersten Austausch. Kathrin Moosdorf, Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft, zeigte sich beeindruckt: "Die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Universität Bremen suchen Antworten auf wichtige Zukunftsfragen. Ob es um den Klimawandel geht, um künstliche Intelligenz oder Gerechtigkeitsfragen im Gesundheitsbereich: Die Uni Bremen ist international ein geachteter Partner in der Forschung und ein attraktiver Ort für Studierende aus aller Welt." Weiterlesen



© Matej Meza / Universität Bremen

FACHTAGUNG "ENERGIEFORSCHUNG" DER NORDDEUTSCHEN BUNDESLÄNDER

Im Rahmen der Norddeutschen Wissenschaftsminister:innenkonferenz (NWMK) fand am 21. September die große Fachtagung Energieforschung "Gemeinsam stark für die Energiewende – Impulse für neue Kooperationen der norddeutschen Länder" im Atlantic Hotel Universum an der Universität Bremen statt. Eingeladen hatte die Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft, Kathrin Moosdorf, die in diesem Jahr Vorsitzende der Norddeutschen Wissenschaftsminister:innenkonferenz (NWMK) ist. Weiterlesen



© Jens Lehmkühler / Universität Bremen

DAS GOLDENE PLIETSCH: GEWINNERPROJEKTE

Mit dem Preis "Das Goldene Plietsch" zeichnen die Stiftung der Universität Bremen und ihre Treuhandstiftungen jedes Jahr Ideen für mehr Nachhaltigkeit und eine positive Stadtentwicklung in Bremen aus. Die diesjährige Preisverleihung fand am 12. September im Haus der Wissenschaft statt. Glückliche Gewinnerin: Der erste Preis, das mit 8.000 Euro dotierte "Goldene Plietsch", ging an Dr. Detta Sophie Schütz für ihr Projekt "ZDL Schule. Zielorientiertes Dialogische Lesen als Methode zur alltagsintegrierten Sprachförderung in der Grundschule". Weiterlesen



© Jens Lehmkühler / U Bremen Research Alliance

ÜBERLEBEN AUF DEM MARS

Aggressive Weltraumstrahlung, eine toxische Atmosphäre, Temperaturen von durchschnittlich minus 65 Grad Celsius, ein sehr geringer Umgebungsdruck: Die Lebensbedingungen auf dem Mars sind alles andere als freundlich. Für das Überleben in diesem extremen Umfeld forscht die Bremer Initiative "Humans on Mars" an radikal neuen Lösungen, die auch den Menschen auf dem Planeten Erde zugutekommen sollen. Weiterlesen

*Keine redaktionellen Beiträge, sondern verlinkte Informationsangebote unserer Firmenmitglieder.

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

abmelden | Impressum